

## DK Technologies

| Placering  | Tekst                          | Varenr.:                         | Bemærkning             | Lokation    |
|------------|--------------------------------|----------------------------------|------------------------|-------------|
|            | PCB for front 660M/600M-L      | 4008 117 08210                   | g                      | A030405a    |
|            | Montage af Front PCB           | PT0-LS/660 MON                   |                        | , 1000 1004 |
|            | NEC Inverter 65PWB31           | 4008 109 90850                   |                        |             |
| E1         | Encoder for PT-LS/660M         | 4008 107 61110                   |                        | A030301a    |
| J4A        | SOC 16-pol flex                | 4008 105 95030                   |                        | C030501     |
| TR1        | TRAFO fra Backlight conve      | 4008 100 30550                   |                        |             |
|            |                                |                                  |                        |             |
| IC1        | LM1117MPX-3.3V Regulator       | 4008 102 13090                   |                        | A020108b    |
| IC2        | XC9572XL-10VQG 64I             | 4008 102 11120                   |                        | B030905     |
| J2         | Pin header 77315-X01-36        | 4008 105 93350                   |                        | C030503a    |
| J5         | CONN MX FFC 30P. 1MM SMD TAPE  | 4008 103 70140                   |                        | 0000000     |
| J6         | CONN H-jsp. SM02B-BHSS-1-      | 4008 103 70360                   |                        | DTE         |
|            | J-1 - 1-1                      |                                  |                        |             |
| L1         | COIL 39uH SMD Backlight        | 4008 100 30060                   |                        |             |
| L2         | COIL 33uH SMD                  | 4008 100 30050                   |                        | DTE         |
|            |                                |                                  |                        |             |
| D1         | DIODE SMD BAV99 2XSER MRK      | 9332 153 70215                   |                        | DTE         |
| D2         | DIODE SMD BAV99 2XSER MRK      | 9332 153 70215                   |                        | DTE         |
| D4         | DIODE LL4148 gen purpose       | 4008 102 60680                   | D3 monteres ikke!      | DTE         |
| D5         | DIODE LL4148 gen purpose       | 4008 102 60680                   | D3 monteres ikke!      | DTE         |
| D6         | Diode STPS340U                 | 4008 102 60670                   |                        | DTE         |
| C1         | CAP TANTAL 2,2uF 6,3V SMD      | 4008 101 87190                   | eller 6,8uF eller 10uF | DTE         |
| C2         | CAP TANTAL 2,2uF 6,3V SMD      | 4008 101 87190                   | eller 6,8uF eller 10uF |             |
| C3         | CAP SMD 10N X7R 10% 0805       | 2222 580 16627                   | eller 0,00F eller Tour | DTE         |
| C4         | CAP SMD 10N X7R 10% 0806       | 2222 580 16627                   |                        | DTE         |
| C5         | CAP SMD 10N X7R 10% 0807       | 2222 580 16627                   | eller 6,8uF eller 10uF | DTE         |
| C6         | CAP SMD 100nF 50V 10% X7R 0805 | 2222 580 15649                   | Clici 0,001 Clici 1001 | DTE         |
| C7         | CAP SMD 100nF 50V 10% X7R 0805 | 2222 580 15649                   |                        | DTE         |
| C8         | CAP SMD 270pF 50V 5% 0805      | 2238 861 15271                   |                        | DTE         |
| C9         | CAP SMD 10N X7R 10% 0807       | 2222 580 16627                   |                        | DTE         |
| C10        | CAP SMD 100nF 50V 10% X7R 0805 | 2222 580 15649                   |                        | DTE         |
| C11        | CAP fra Backlight              | 4008 101 87100                   |                        |             |
| C12        | CAP fra Backlight              | 4008 101 87110                   |                        |             |
| C13        | CAP SMD 100pF 50V 5% 0805      | 2238 861 15101                   |                        | DTE         |
| C14        | CAP SMD 100pF 50V 5% 0805      | 2238 861 15101                   |                        | DTE         |
| C15        | CAP ELCO 10uF 16V SMD 105g     | 4008 101 87040                   |                        | DTE         |
| C16        | CAP ELCO 10uF 16V SMD 105g     | 4008 101 87040                   |                        | DTE         |
| C17        | CAP SMD 270pF 50V 5% 0805      | 2238 861 15271                   |                        | DTE         |
| 01         | TRANC POOACR                   | 4000 400 00000                   |                        | DTE         |
| Q1<br>Q2   | TRANS BC848B<br>TRANS BC848B   | 4008 102 80090                   |                        | DTE<br>DTE  |
| Q2<br>Q3   | TRANS BC848B                   | 4008 102 80090<br>4008 102 80090 |                        | DTE         |
| Q4         | TRANS BC848B                   | 4008 102 80090                   |                        | DTE         |
| Q5         | TRANS BC848B                   | 4008 102 80090                   |                        | DTE         |
| Q6         | TRANS BC848B                   | 4008 102 80090                   |                        | DTE         |
| Q9         | TRANS BCX54-16 NPN SMD         | 4008 102 80030                   |                        | DTE         |
| Q10        | TRANS BCX54-16 NPN SMD         | 4008 102 80030                   |                        | DTE         |
| Q10<br>Q12 | TRANS FTZ949 PNP               | 4008 102 80080                   |                        | DTE         |
| ٧١٤        |                                |                                  |                        |             |
| R1         | RES SMD 2K2 5% 0,125W 080      | 4008 100 40530                   |                        | DTE         |
| R2         | RES SMD 10K 5% 0,125W 080      | 4008 100 40050                   |                        | DTE         |
| R3         | RES SMD 2K2 5% 0,125W 080      | 4008 100 40530                   |                        | DTE         |
| R4         | RES SMD 10K 5% 0,125W 080      | 4008 100 40050                   |                        | DTE         |
| R5         | RES SMD 2K2 5% 0,125W 080      | 4008 100 40530                   |                        | DTE         |
| R6         | RES SMD 0R 5% 0,125W 0805      | 4008 100 40000                   |                        | DTE         |
| R9         | RES SMD 10K 5% 0,125W 080      | 4008 100 40050                   |                        | DTE         |
| R10        | RES SMD 2K2 5% 0,125W 080      | 4008 100 40530                   |                        | DTE         |
| R11        | RES SMD 2K2 5% 0,125W 080      | 4008 100 40530                   |                        | DTE         |
| R12        | RES SMD 2K2 5% 0,125W 080      | 4008 100 40530                   |                        | DTE         |

| ### RES SMD 2K2 5% 0,125W 080 ### 4008 100 40530 ### 57E  ### 18   | R13   | RES SMD 2K2 5% 0,125W 080             | 4008 100 40530      | DTE     |
|--|-------|---------------------------------------|---------------------|---------|
| R15  |       |                                       |                     |         |
| R16  |       | ,                                     |                     |         |
| R17  |       |                                       |                     |         |
| R18 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R19 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R20 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R21 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R21 RES SMD 22OR 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R22 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40052 DTE R23 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R24 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R25 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R26 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R27 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R28 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R30 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R31 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 22OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R34 RES SMD 47OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R35 RES SMD 47OR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R36 RES SMD 47OR 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R37 RES SMD 47OR 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R38 RES SMD 47OR 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R39 RES SMD 47OR 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R39 RES SMD 26D 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R39 RES SMD 26D 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R39 RES SMD 26D 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R39 RES SMD 16OK 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R39 RES SMD 16OK 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R39 RES SMD 16OK 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R39 RES SMD 16OK 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R39 RES SMD 16OK 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R39 RES SMD 16OK 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R41 RES SMD 16OK 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R42 RES SMD 16OK 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R43 RES SMD 16OK 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R44 RES SMD 16OK 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R45 RES SMD 16OK 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R46 RES SMD 16OK 5% 0,125W 08 |       | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                     |         |
| RES SMD 10K 5% 0,125W 080  |       | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                     |         |
| R20 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R21 RES SMD 20R 5% 0,125W 08 4008 100 40050 DTE R22 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R23 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R24 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R25 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R26 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R27 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R28 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R30 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R31 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R34 RES SMD 47DR 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R35 RES SMD 25DR 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R36 RES SMD 25DR 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R37 RES SMD 27DR 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R38 RES SMD 27DR 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R39 RES SMD 27DR 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R39 RES SMD 27DR 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R39 RES SMD 27DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 27DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R40 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R41 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R42 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R43 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R44 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R45 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R46 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R47 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R48 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R49 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R49 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R51 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R52 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R53 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 |       | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                     |         |
| R21 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40520 DTE R22 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R23 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R24 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R25 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R26 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R27 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R28 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R28 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R30 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R31 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R32 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R34 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R35 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R36 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R37 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R38 RES SMD 12DR 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R37 RES SMD 47DR 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R38 RES SMD 10X 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R39 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 22DR 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 10X 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100 40530 DTE R40 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100 40530 DTE R41 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R42 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R43 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R44 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R45 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R47 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R48 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R49 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R47 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R57 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R58 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R59 RES SMD 10X 5% 0,125W 080 4008 100  |       |                                       |                     |         |
| RES SMD 220R 5% 0,125W 08  |       |                                       |                     |         |
| R23 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R24 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R25 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R26 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R27 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R27 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R27 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R28 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R28 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R28 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R30 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R30 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R31 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R34 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R34 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R34 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R35 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R36 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R37 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R37 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R38 RES SMD 220R 5% 0,125W 080 4008 100 40520 DTE R38 RES SMD 220R 5% 0,125W 080 4008 100 40520 DTE R40 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40550 DTE R40 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40550 DTE R40 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R40 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R41 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R42 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R47 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R47 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R54 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008  |       |                                       |                     |         |
| R24 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R25 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R26 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R27 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R28 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R28 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R30 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R31 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R34 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R35 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R36 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R37 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R38 RES SMD 470R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 080 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40500 DTE R40 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R41 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R42 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R43 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R44 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R45 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R46 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R47 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R48 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R49 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R40 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R41 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R42 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R43 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R44 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R45 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R47 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R48 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R54 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 1 |       | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                     |         |
| R25 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R26 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R27 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R28 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R30 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R31 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 470R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R35 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R36 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R37 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R38 RES SMD 470R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 080 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 20R 5% 0,125W 080 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40500 DTE R40 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R41 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R42 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R43 RES SMD 26K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R44 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R45 RES SMD 56 50,125W 080 4008 100 40050 DTE R46 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R47 RES SMD 0R 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R54 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R58 RES SMD 26K 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R58 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R58 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 4 |       |                                       |                     |         |
| R26 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R27 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R28 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R30 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R31 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 470R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R34 RES SMD 250R 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R35 RES SMD 470R 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R36 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R37 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R38 RES SMD 270R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 270R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 270R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 270R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 270R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 270R 5% 0,125W 080 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40550 DTE R41 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R41 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R42 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R43 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R44 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R45 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R46 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R47 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R48 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R51 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R52 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R54 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R56 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R54 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R56 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R58 RES SMD 20K 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R58 RES SMD 20K 5% 0,12 |       |                                       |                     |         |
| R27 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R28 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R30 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R31 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 270R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R34 RES SMD 470R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R35 RES SMD 470R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R36 RES SMD 470R 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R37 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R38 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40530 DTE R39 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40530 DTE R39 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40500 DTE R40 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R41 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R42 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R43 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R44 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R45 RES SMD 0R 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R46 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R47 RES SMD 0R 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R48 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 DTE R49 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 DTE R40 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 DTE R41 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 DTE R42 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 DTE R43 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 DTE R44 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 DTE R45 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R46 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R47 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R48 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R49 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R40 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R51 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R52 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R54 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R56 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R58 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R54 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W |       | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                     |         |
| R28 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R29 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R31 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R31 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R33 RES SMD 470R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R34 RES SMD 470R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R35 RES SMD 470R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R36 RES SMD 470R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R37 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R38 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 080 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 220R 5% 0,125W 080 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40550 DTE R39 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40550 DTE R40 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R41 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R42 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R43 RES SMD 262 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R44 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 DTE R45 RES SMD 87 5% 0,125W 080 DTE R46 RES SMD 87 5% 0,125W 080 DTE R47 RES SMD 87 5% 0,125W 080 DTE R48 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 DTE R49 RES SMD 0R 5% 0,125W 080 DTE R40 RES SMD 0R 5% 0,125W 080 DTE R41 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 DTE R42 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R43 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R44 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R45 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R46 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R51 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R52 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R53 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R54 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R56 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R58 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R51 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R52 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R58 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 DTE R51 RES SMD 10K 5% 0,125W 0 |       | ·                                     |                     | +       |
| R29         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R30         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R31         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R33         RES SMD 470R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R34         RES SMD 470R 5% 0,125W 08         4008 100 40500         DTE           R35         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40500         DTE           R36         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40500         DTE           R37         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R38         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R39         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40530         DTE           R39         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R40         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R41         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R41         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R43         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE   |       | <u> </u>                              |                     |         |
| R30         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R31         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R33         RES SMD 240R 5% 0,125W 08         4008 100 40360         DTE           R34         RES SMD 180R 5% 0,125W 08         4008 100 40360         DTE           R35         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R36         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R37         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R38         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40530         DTE           R39         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R39         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R40         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R41         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R42         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R43         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R43         RES SMD 0R 5% 0,125W 080         4008 100 40000         DTE      <   |       | <u> </u>                              |                     |         |
| R31         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R33         RES SMD 470R 5% 0,125W 08         4008 100 40360         DTE           R34         RES SMD 470R 5% 0,125W 08         4008 100 40360         DTE           R35         RES SMD 470R 5% 0,125W 08         4008 100 40360         DTE           R36         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R37         RES SMD 22R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R38         RES SMD 22R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R39         RES SMD 22R 5% 0,125W 080         4008 100 40520         DTE           R39         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40520         DTE           R40         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R40         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R41         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R41         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R43         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R45         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>1</td></t<>  |       |                                       |                     | 1       |
| R33         RES SMD 470R 5% 0,125W 08         4008 100 40360         DTE           R34         RES SMD 180R 5% 0,125W 08         4008 100 40500         DTE           R35         RES SMD 470R 5% 0,125W 08         4008 100 40500         DTE           R36         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R37         RES SMD 220R 5% 0,125W 080         4008 100 40520         DTE           R38         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40530         DTE           R39         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R40         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R41         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R41         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R42         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R42         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R42         RES SMD 08 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R45         RES SMD 08 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R47         RES SMD 08 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE   |       |                                       |                     |         |
| R34 RES SMD 180R 5% 0,125W 08 4008 100 40500 DTE R35 RES SMD 470R 5% 0,125W 08 4008 100 40360 DTE R36 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R37 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R38 RES SMD 220R 5% 0,125W 080 4008 100 40520 DTE R39 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40530 DTE R39 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R40 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R41 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R42 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R43 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R44 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R45 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R46 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R47 RES SMD 0R 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R48 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R51 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R52 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R53 RES SMD 10K 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R54 RES SMD 0R 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 DTE R56 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R58 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R51 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R56 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R58 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R58 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R5  |       | <u> </u>                              |                     |         |
| R35         RES SMD 470R 5% 0,125W 08         4008 100 40360         DTE           R36         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R37         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R38         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40530         DTE           R39         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R40         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R41         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R41         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R41         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R42         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R43         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R44         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R47         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R51         RES SMD 10R 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R52         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE   |       | <u> </u>                              |                     |         |
| R36 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R37 RES SMD 220R 5% 0,125W 08 4008 100 40520 DTE R38 RES SMD 2K2 5% 0,125W 080 4008 100 40530 DTE R39 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R40 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R41 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R42 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R43 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R44 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R45 RES SMD 0R 5% 0,125W 080 4008 100 40050 DTE R47 RES SMD 0R 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R47 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R51 RES SMD 0R 5% 0,125W 0805 4008 100 40000 DTE R52 RES SMD 0R 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R53 RES SMD 0R 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R54 RES SMD 0R 5% 0,125W 080 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 4008 100 40000 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 DTE R55 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 DTE R56 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40000 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R57 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R58 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R59 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R50 RES SMD 10K 5% 0,125W 080 A008 100 40050 DTE R50  |       |                                       |                     |         |
| R37         RES SMD 220R 5% 0,125W 08         4008 100 40520         DTE           R38         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40530         DTE           R39         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R40         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R41         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R42         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R43         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R43         RES SMD 0R 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R47         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40050         DTE           R47         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R51         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R52         RES SMD 10F 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R53         RES SMD 10F 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R54         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE  |       | <u> </u>                              |                     |         |
| R38         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40530         DTE           R39         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R40         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R41         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R42         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R43         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R43         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40050         DTE           R44         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R47         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R51         RES SMD 10R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R52         RES SMD 10R 5% 0,125W 0805         4008 100 40030         DTE           R53         RES SMD 10R 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R54         RES SMD 0 R 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R57         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE   |       | ,                                     |                     |         |
| R39         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R40         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R41         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R42         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R43         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R45         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R47         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R51         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R52         RES SMD 100R 5% 0,125W 080         4008 100 40000         DTE           R53         RES SMD 100R 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R54         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R54         RES SMD 10K5 % 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R56         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R57         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE   |       |                                       |                     |         |
| R40         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R41         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R42         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R43         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R45         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R47         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R51         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R51         RES SMD 100R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R52         RES SMD 100R 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R53         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R54         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R54         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R57         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE  |       |                                       |                     |         |
| R41         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R42         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R43         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R45         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R47         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R51         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R52         RES SMD 100R 5% 0,125W 080         4008 100 40000         DTE           R53         RES SMD 100R 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R54         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R56         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R57         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           SW1         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW2         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010   |       |                                       |                     |         |
| R42         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R43         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40530         DTE           R45         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R47         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R51         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R52         RES SMD 100R 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R53         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R54         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40000         DTE           R56         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R57         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           SW1         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW2         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW3         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW6         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW7  |       |                                       |                     |         |
| R43         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40530         DTE           R45         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R47         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R51         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R52         RES SMD 100R 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R53         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40530         DTE           R54         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40050         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R56         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R57         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           SW1         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW2         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW4         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW5         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW6         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW7         T  |       |                                       |                     |         |
| R45         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R47         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R51         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R52         RES SMD 100R 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R53         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40030         DTE           R54         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R56         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R57         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           SW1         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW2         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW4         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW5         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW6         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW7         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW8         Tast Mec   |       | ·                                     |                     |         |
| R47         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R51         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R52         RES SMD 100R 5% 0,125W 08         4008 100 40030         DTE           R53         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40530         DTE           R54         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R56         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R57         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           SW1         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW2         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW3         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW5         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW6         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW7         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW8         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW11         Tast Mec 3FTH9 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>  |       |                                       |                     |         |
| R51         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R52         RES SMD 100R 5% 0,125W 08         4008 100 40030         DTE           R53         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40530         DTE           R54         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R56         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R57         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           SW1         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW2         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW4         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW5         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW6         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW7         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW8         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW11         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW12         Tast Mec 3FTH9  |       | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                     |         |
| R52         RES SMD 100R 5% 0,125W 08         4008 100 40030         DTE           R53         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40530         DTE           R54         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R56         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R57         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           SW1         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW2         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW4         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW5         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW5         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW6         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW7         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW8         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW11         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW12         Tast Mec 3FTH9  |       | ,                                     | 4008 100 40000      |         |
| R53         RES SMD 2K2 5% 0,125W 080         4008 100 40530         DTE           R54         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R56         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R57         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           SW1         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW2         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW3         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW4         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW5         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW6         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW7         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW8         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW11         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW12         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW19         Tast Mec 3FTL620 gr>n  |       |                                       | 4008 100 40000      |         |
| R54         RES SMD 0R 5% 0,125W 0805         4008 100 40000         DTE           R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R56         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R57         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           SW1         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW2         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW3         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW4         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW5         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW6         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW7         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW8         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW11         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW12         Tast Mec 3FTL620 gr·n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW2P         Tast Mec 3FTL620 gr·n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW3P   | R52   | RES SMD 100R 5% 0,125W 08             | 4008 100 40030      | DTE     |
| R55         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R56         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R57         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           SW1         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW2         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW3         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW4         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW5         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW6         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW7         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW11         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW12         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW1P         Tast Mec 3FTL620 gran         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW2P         Tast Mec 3FTL620 gran         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW3P         Tast Mec 3FTL620 gran         2408 128 00036         LEAD         A02010  |       | ,                                     | 4008 100 40530      | DTE     |
| R56         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           R57         RES SMD 10K 5% 0,125W 080         4008 100 40050         DTE           SW1         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW2         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW3         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW4         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW5         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW6         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW7         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW8         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW11         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW12         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW1P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW2P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW3P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010  | R54   |                                       | 4008 100 40000      | DTE     |
| R57       RES SMD 10K 5% 0,125W 080       4008 100 40050       DTE         SW1       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW2       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW3       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW4       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW5       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW6       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW7       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW8       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW11       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW12       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW1P       Tast Mec 3FTL620 gr>n       2408 128 00036       LEAD       A02010         SW2P       Tast Mec 3FTL620 gr>n       2408 128 00036       LEAD       A02010         SW3P       Tast Mec 3FTL620 gr>n       2408 128 00036       LEAD       A02010   |       |                                       |                     | DTE     |
| SW1       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW2       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW3       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW4       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW5       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW6       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW7       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW8       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW11       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW12       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW1P       Tast Mec 3FTL620 gr>n       2408 128 00036       LEAD       A02010         SW2P       Tast Mec 3FTL620 gr>n       2408 128 00036       LEAD       A02010         SW3P       Tast Mec 3FTL620 gr>n       2408 128 00036       LEAD       A02010  |       | RES SMD 10K 5% 0,125W 080             | 4008 100 40050      | DTE     |
| SW2       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW3       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW4       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW5       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW6       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW7       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW8       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW11       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW12       Tast Mec 3FTL620 gr>n       2408 128 00036       LEAD       A02010         SW2P       Tast Mec 3FTL620 gr>n       2408 128 00036       LEAD       A02010         SW3P       Tast Mec 3FTL620 gr>n       2408 128 00036       LEAD       A02010   | R57   | RES SMD 10K 5% 0,125W 080             | 4008 100 40050      | DTE     |
| SW2       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW3       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW4       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW5       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW6       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW7       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW8       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW11       Tast Mec 3FTH9       2408 128 00033       A02010         SW12       Tast Mec 3FTL620 gr>n       2408 128 00036       LEAD       A02010         SW2P       Tast Mec 3FTL620 gr>n       2408 128 00036       LEAD       A02010         SW3P       Tast Mec 3FTL620 gr>n       2408 128 00036       LEAD       A02010   |       |                                       |                     |         |
| SW3         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW4         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW5         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW6         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW7         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW8         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW11         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW12         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW1P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW2P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW3P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010  | SW1   | Tast Mec 3FTH9                        | 2408 128 00033      | A020101 |
| SW4         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW5         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW6         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW7         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW8         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW11         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW12         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW1P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW2P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW3P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010   | SW2   | Tast Mec 3FTH9                        | 2408 128 00033      | A020101 |
| SW5         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW6         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW7         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW8         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW11         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW12         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW1P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW2P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW3P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010  | SW3   | Tast Mec 3FTH9                        | 2408 128 00033      | A020101 |
| SW6         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW7         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW8         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW11         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW12         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW1P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW2P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW3P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010   | SW4   | Tast Mec 3FTH9                        | 2408 128 00033      | A020101 |
| SW7         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW8         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW11         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW12         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW1P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW2P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW3P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010  | SW5   | Tast Mec 3FTH9                        | 2408 128 00033      | A020101 |
| SW7         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW8         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW11         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW12         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW1P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW2P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW3P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010  |       |                                       |                     | A020101 |
| SW8         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW11         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW12         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW1P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW2P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW3P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010   |       |                                       |                     | A020101 |
| SW11         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW12         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW1P         Tast Mec 3FTL620 gr·n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW2P         Tast Mec 3FTL620 gr·n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW3P         Tast Mec 3FTL620 gr·n         2408 128 00036         LEAD         A02010  |       |                                       | i                   | 1       |
| SW12         Tast Mec 3FTH9         2408 128 00033         A02010           SW1P         Tast Mec 3FTL620 gr·n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW2P         Tast Mec 3FTL620 gr·n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW3P         Tast Mec 3FTL620 gr·n         2408 128 00036         LEAD         A02010  |       |                                       |                     |         |
| SW1P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW2P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW3P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010  |       |                                       |                     |         |
| SW2P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010           SW3P         Tast Mec 3FTL620 gr>n         2408 128 00036         LEAD         A02010  |       |                                       |                     |         |
| SW3P Tast Mec 3FTL620 gr·n 2408 128 00036 LEAD A02010  |       | Š                                     |                     |         |
| - v  |       | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                     | 1       |
| 1002010   1 AST MICC 3F 1 LOZU GRAN   12408 128 00036   LEAD   1 A02010  |       | 9                                     |                     |         |
| - v  |       | 9                                     |                     | A020102 |
|  |       |                                       |                     | A020102 |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·  |       | j                                     | i                   | A020102 |
|  |       | Š                                     |                     | A020102 |
| <u> </u>   |       | <u> </u>                              | 2408 128 00036 LEAD | A020102 |
| SW9P Tast Mec 3FTL620 gr>n 2408 128 00036 LEAD A02010  | SW9P  | Tast Mec 3FTL620 gr>n                 | 2408 128 00036 LEAD | A020102 |
| SW10P Tast Mec 3FTL620 gr·n 2408 128 00036 LEAD A02010   | SW10P | Tast Mec 3FTL620 gr>n                 | 2408 128 00036 LEAD | A020102 |