	~
Ø CTR 1 4SOCX 1 4STXT 1 4STXX 1 5SOC1 1 5SOCT 1 5STX1 1 5STXT 1 CTR 1 MI ADR 1 MI X 1 PTR 1 SECA 1 SECB 1 SECC 1 SECJA 1 SECL2 1 SECL1 1 SECL2 1 SECL1 1 SECL2 1 SECL1 7 RDRX 7 RDRX 7 TT2 7 TT5 7 TTEM A C A SC	2063 2674 2701 2702 2707 7721 7720 7723 7722 2064 7717 2065 1724 2032 2016 7714 7715 1723 1724 1731 1742 2057 2031 2311 2317 2337 2337
A SC6	4267
A SC6X B DSTAT	4275 6445
BILLTT	6
BRK1 BRK3 BRKS C16AC	6141 6152 6077 44
C16BKK	7701
C16BKP C16FIN	7700 7706
C16FLA C16FOU	47 7707
C16FSW	7710
C16HH C16HLT	7702 7703
C16IO C16PC	46 45
C16PSU	77Ø5
C16RH C16RH1	3101 3107
C16RH2	3114
C16SU C16TB	77Ø4 76ØØ

0.4.4.77714		
C16TEM C16TS1	55 6342	
C16TS2	6350	
C16TSC	6366	
C16TSF	6364	
C16TSL	6355	
C16TSS C16TSV	6365 6340	
CIGTSV	6345	
C16TUS	6335	
CAC	720053	
CBS	720056	
C EX EC1	6 422 6 423	
CEXEC3	6435	
CEXEC4	6437	
CEXECT	6412	
CEXECX	6440	
CKS CON	720033 6722	
CONADR	7741	
CONSAV	1531	
CONTRL	1516	
CONX	1523	
COR CRB1	140000	
C S 1	1637 1422	
C S2	1 423	
C S 3	1 42 4	
DAT	7724	
DATACH DATADR	1504 7740	
DATADK	1515	
DATX	1510	
DCL	720063	
DCLR	3216	
D CORE D DTBRK	1 431 4500	
DDTFLG	4477	
DDTGUY	4474	
DDTHLT	4563	
DDTNUS	4476	
D DTRDH D DTRP1	457 5 457Ø	
DDTRPA	4567	
DDTRPX	4574	
DDTS6	65	
D DT SEG D DT SU	16 4475	
DDTWNT	4506	
DDTWS	4544	
DDTWT1	4513	
DDTWT2	4523	
D DTWT3 D EL AY	4527 3151	
DELAY2	3151	
DELAY3	3163	
DGETPU	3331	
DHANG DHANGX	436 4 401 6	
DIA	720061	

HUNGFC HUNGHS	1753 1754			
HUNGRR	1756			
HUNGTR	1755			
I CORE ILGIOT	1430 2764			
INIT	1 437		•	
I O	51			
I OP I OPADR	1532 7742			
I OPMAX	74			
I OPRT	4			
I OPSAV	1543			
I OPWGO I OPWS1	77 43 6367			
I OPX	1536			
I SB	720052			
ISTAT	1434			
JNUMAD LD	1 55Ø1			
L DCL	6443			
L DECRT	1 45 557			
L DERC L DERG	5563 5565			
L DERGI	5517			
L DERI	5505			
L DERR	5525			
L DERRS L DERT	5564 145560			
LDIA	6441			
L DSTAT	6444			
L DT1 L DT2	5524 5 <b>51</b> 5			
L DV1	5514			
L DV2	5516			
L DWC L DWO	6 4 4 2 5 5 2 2			
L EM	720074			
L RG	720010			
L SM N ETHN D	720054			
NETINT	7731 2106			
NTINT	7726			
PC	35			
PDP7 PDP7X	2101 2103			
PEND	1707			
PPA	720005			
P PAHNG P RINTE	730000 2074			
PRIORI	15			
PROGNM	1.1			
P RUN P SP	1711			
P SP P SU	17Ø5 3372			
PSUA	3401	•		
P SUB	3421			
P SUC P SUD	3371 3375			
PTRBRK	7727			
PTRHNG	650000			

P TRRTN P UN ALM P UN BUF P UN CH P UN CH1 P UNL EN P UNWHO P UNX P UP P VAR	2076 1662 6662 1641 1700 40 1704 1701 1706
RØ R1 R2 R4 RB1 RB2 RB4 RB5 RB6 RB7	4056 4055 4054 3303 1557 3300 1567 1633 1636
RBE RBI RBK RBO RCC RCK RCORE RDA	1553 1551 1554 1552 723022 720032 1427 3256 3254
R DIN2 R DINIT R DL EN R DR R DRBUF R DRL S R DVAR R DWHO R EADER	3253 3236 200 1556 6462 3322 1550 1555
READEX REALH1 REALH2 REALH3 REALHA RESTPC RESTSU RNM RPA	1635 3064 3074 3066 3055 32 73 720066 720001
RRB RRC RRI RRO RSMC RSMC1 RSTAT RTB	720030 722122 720037 720017 3167 3210 1432 720035
R TY R TY 1 R UN DD 1 R UN DD 2 R UN DD T R UN TM	4350 4363 4455 4467 4450 6454

**X** 

RX SORADR SOROBA SORX SP1 SP2 SP3 SP4 SP5 SP6 SPCAD SPCAD SPLAG SPHANG SPHANG SPHANG SPPUSER SPWORD SPX SRUNTM SSB STAT SUPTD	3330 7716 1712 1715 3512 3553 3562 3534 3607 3565 3666 3730 3635 3727 3545 3664 3471 3665 3667 3554 6455 724122 200 7
SWAPAAAPH UL 1245 SWAPAAPH UL 1245 SWAPAAPH UL 1245 SWAAPH UL 1245	4601 4711 4716 4752 4627 4762 4673 4672 6461 6262 6331 6262 6331 6262 6331 6262 6337 6457 6457 4746 60747 6075 64332 643

SWL11 SWL11A	5255 5251	
SWL12	5165	
SWL13 SWL14	527Ø 5317	
SWL15	5342	
SWL17 SWL18	536 <i>4</i> 5467	
SWL19	5462	
SWL2	5126	
SWL21 SWL23	5416 543 <i>4</i>	
SWL26	6Ø15	-
SWL28 SWL29	6017 6024	
SWL3	5234	
SWL30 SWL31	5646 5733	
SWL32	576Ø	
SWL33 SWL33A	5773	
SWL33A	6004 6005	
SWL35	5147	
SWL36 SWL37	5174 5075	
SWL4	5601	
SWL5 SWL6	5153 5636	
SWL8	5137	
SWL9 SWLD	52 <i>4</i> 6 5 <i>4</i> 56	
SWLGR	1 436	
SWNN SWORG	6052 4776	
SWSTB	5240	
SWSUTT SWT1	6Ø51 6451	
SWT2	6452	
SWT3 SWV1	6453 5033	
SWV10	5654	
SWV10A	5716	
SWV1ØB SWV11	5726 5166	
SWV11A	5204	
SWV11C SWV11D	5215 5221	
SWV11W	5227	
SWV11Z SWV12	523Ø 5273	
SWV13	5261	
SWV15 SWV16	5337 5354	
SWV17	5433	
SWV18 SWV19	6020 5732	
SWV2	5037	
SWV2Ø SWV3	525Ø 5045	
SWV4	5101	
SWV5	5107	

SWV6	5154
SWV7	5140
SWV8	5610
SWV9	5614
SWWQ	6447
T 1	3731
T2	3732
T3	
	3733
TCB	724022
TELINT	7730
TIHANG	
LIMANG	4242
TIS	4063
TISI	4067
TIS2	4104
TIS3	4106
TISMAX	75
TME	7725
TOHANG	4244
TOS	
	4110
TOS1	4111
TOTRT	2
TRAPPC	77
TRPBUF	2763
TT1NUL	2402
T T8BI T	2615
TT8INT	2221
T T8 PGM	
	2630
TT8SP	2635
T T8X	2653
TTA77	2576
T TACR	2306
TTALD	2176
TTALM	2536
T TALM 1	2553
TTALM2	2561
TTALM3	2566
TTALM 4	2567
TTALMX	
	2563
TTASP	2170
T TAUP	2171
TTBRK	2410
TTBRK 1	2420
TTBRK2	2436
TTBRKA	
	2426
TTCKS	3764
TTCK S1	3771
TTCK S2	
	4014
TTCKSX	4007
T TCK SY	4006
TTDBRK	
	2262
TTDCHU	4175
TTEMTY	2572
TTERR	
	4031
TTF	2137
TTFLGS	2710
TTFP	3760
TTFU1X	2244
TTFUL 1	2646
TTFULL	2643
TTFULX	2203
TTHANG	4245
· · · · · · · ·	7677

•

T THNG 1 T TI 77 T TI 77A T TI DCH T TI I GN T TI N T TI N CR	4344 2652 2663 2250 2256 2212 2667
TTINCX TTINT TTINT1 TTI SP TTI UP TTL CHU TTL GC TTL GCX	2247 2363 2352 2233 2235 4202 2355 2361
T TLGO T TLO T TLOOP T TMOD1 T TMODE T TMODX T TNO	2377 2340 2116 4320 4276 4327 76
T TN UM T TN UMX T TOK T TOKX T TP T TPP T TRETN T TS	37 41 37 57 40 10 40 13 1000 3763 40 53 41 43
TTS1 TTS2 TTS3 TTS4 TTS5 TTS6 TTS7	4157 4174 4176 4200 4201 4233 4237
TTSBEG TTSERV TTSET TTSETX TTSOT TTSP TTSS4 TTSS4A TTSS4C TTSS4X	4205 2114 3734 3740 2673 3761 2267 2274 2336 2147
TTSUP TTSUP2 TTSUP3 TTSUP4 TTSUP5 TTSUP6 TTSUPT TTSUPX TTSUPX TTSU TTSU TTTSU TTTSU TTTSU TTTU	2454 2462 2466 2501 2505 2520 2525 2527 2406 4204 600 105 4121 4135

TTUFUL	41 40
TTUP	3762
TXHUNG	141751
TYI	4043
TYO	40 47
WHAT	1300
WHERE	3ØØ
WTOP	1 435
X DDTBK	3032
X DDTBT	3053
X DDTEM	4431
X DDTX	4412
X DDTX 1	4405
X DDTXR	4420
X DDTXX	4411
X DDTXY	4400
X DDTY I	4424
X DDTYO	4373
XNUMRR	7744
XRDIN	3235
• RCK	3134