**CÔNG TY CP CÔNG NGHỆ ĐIỆN TỬ & VIỄN THÔNG VIỆT NAM**

Địa chỉ : Số A46 TT19 KĐT Văn Quán, P.Văn Quán, Q.Hà Đông, TP.Hà Nội

Tel : 0243.6400.767 Website : vn-et.com

**BIÊN BẢN BÀN GIAO LINH KIỆN**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Hôm nay, ngày 15 tháng 05 năm 2024  Chúng tôi gồm: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Bên A (Bên nhận): Công ty TNHH MINH KHÔI EMS** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Địa chỉ: Số 25 Ngõ 258 Tân Mai, Hoàng Mai, TP.Hà Nội | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Điện thoại: 0966.88.92.56 | | | | | | | | | | Fax:………………………………………………… | | | | | | |
| - Đại diện (Ông/Bà): Mr. Quảng | | | | | | | | | | Chức vụ : | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Bên B (Bên giao): Công ty CP Công nghệ Điện tử & Viễn thông Việt Nam**  - Địa chỉ: Số AA46 TT19 KĐT Văn Quán, P.Văn Quán, Q.Hà Đông, TP.Hà Nội | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Điện thoại: 0983.26.79.26 | | | | | | | | | | Fax:…………………….………………………… | | | | | | |
| - Đại diện (Ông/Bà): Mr. Thể | | | | | | | | | | Chức vụ: Trưởng bộ phận sản xuất - bảo hành | | | | | | |
|  | |  | | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  |  |  |  | | | |  |  | | | | | | |  |
| Hai bên cùng thống nhất bàn giao số lượng hàng hóa như sau: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| STT | | Tên/Quy cách | | | | | | | | ĐVT | | | Số lượng | |  | Ghi chú |
| 1 | | Linh Kiện Gia Công SMT 3000 Thiết Bị TG102LE-4G A7672S | | | | | | | | Kiện | | |  | | Danh sách kèm theo | |
|  | |  | | | | |  | |  |  | |  |  | |  | | | | |
| Hai bên đã xác nhận bàn giao đầy đủ số lượng hàng hóa, đúng chủng loại và giá trị nêu trên. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Biên bản được lập thành 02 bản, mỗi bên giữ 01 bản có giá trị pháp lý như nhau. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  | | | |
|  | |  | | | | |  | |  |  | | Hà Nội, ngày 15 tháng 05 năm 2024 | | | | |
|  | **Đại diện bên A** | | | | | | |  | |  | | | | **Đại diện bên B** | | | | | |
|  | *(ký/ghi rõ họ tên)* | | | | | | |  | |  | | | | *(ký/ghi rõ họ tên)* | | | | | |

**Hà Văn Thể**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Tên hàng** | **Mã** | **ĐVT** | **Số lượng thực** | **Ghi chú** |
|  | VT\_CAP\_C0603 10pF | CL10C100JB8NNNC | PCS | 3000 |  |
|  | VT\_CAP\_C0402 15pF | CC0402JRNPO9BN150 | PCS | 10000 |  |
|  | VT\_CAP\_C0603 22pF | CL10C220JB8NNNC | PCS | 9975 |  |
|  | VT\_CAP\_C0603 33pF | AC0603FRNPO9BN330 | PCS | 7000 |  |
|  | VT\_CAP\_C0603 150pF | CL10C151JB8NNNC | PCS | 12000 |  |
|  | VT\_CAP\_C0603 220pF | CL10C221JB8NNNC | PCS | 8000 |  |
|  | VT\_CAP\_C0603 1nF | CL10C102JB8NNNC | PCS | 9155 |  |
|  | VT\_CAP\_C0603 100nF | CL10C104JB8NNNC | PCS | 51440 |  |
|  | VT\_CAP\_C0603 2.2uF | GRM188R61H225KE11J | PCS | 8000 |  |
|  | VT\_CAP\_C1210 3.3uF 100V | C3225X7S2A335M200AB | PCS | 3000 |  |
|  | VT\_CAP\_C0603 10uF | CC0603KRX5R5BB106 | PCS | 6655 |  |
|  | VT\_CAP ALU 220uF 6.3V | CS006M221E5APKKKV00R | PCS | 6000 |  |
|  | VT\_DIODE\_PMEG6020ER | PMEG6020ER,115 | PCS | 9300 |  |
|  | VT\_DIODE\_ SMCJ33 | SMCJ33A | PCS | 3000 |  |
|  | VT\_DIODE\_1N4148W-7-F | 1N4148W-7-F | PCS | 18000 |  |
|  | VT\_LED\_0603 RED | QTLP601CRTR | PCS | 12000 |  |
|  | VT\_Fuse\_60V - 750mA | 2016L075/60MR | PCS | 3000 |  |
|  | VT\_IND\_0402 6.8nH | HK10056N8J-T | PCS | 3125 |  |
|  | VT\_IND\_3225 2.2uH | LQH32PN2R2NN0 | PCS | 3274 |  |
|  | VT\_IND\_33uH/1.5A | SWPA6028S330MT | PCS | 3000 |  |
|  | VT\_Buzzer 3V 9mm | TMB09A03 | PCS | 3000 |  |
|  | VT\_MOSFET\_IRML6402 | IRLML6402TRPBF | PCS | 3370 |  |
|  | VT\_TRANSISTOR\_3904 | MMBT3904 | PCS | 39410 |  |
|  | VT\_TRANSISTOR\_3906 | MMBT3906 | PCS | 3000 |  |
|  | VT\_RES\_R0402 0R | RC0402FR-070RL | PCS | 10000 |  |
|  | VT\_RES\_R0603 0R | RC0603FR-070RL | PCS | 10000 |  |
|  | VT\_RES\_R0603 22R | RC0603FR-0722RL | PCS | 10000 |  |
|  | VT\_RES\_ R0603 120R | AF0603FR-07120RL | PCS | 13000 |  |
|  | VT\_RES\_R0603 330R | RC0603FR-07330RL | PCS | 6344 |  |
|  | VT\_RES\_R0603 1K | RC0603FR-071KL | PCS | 24574 |  |
|  | VT\_RES\_R0603 4.7K | RC0603FR-074K7L | PCS | 15000 |  |
|  | VT\_RES\_R0603 10K | RC0603FR-0710KL | PCS | 90000 |  |
|  | VT\_RES\_R0603 27K | AF0603FR-0727KL | PCS | 3031 |  |
|  | VT\_RES\_R0603 68K | RC0603FR-0768KL | PCS | 15000 |  |
|  | VT\_RES\_R0603 100K | RC0603FR-07100KL | PCS | 3000 |  |
|  | VT\_RES\_R0603 210K | RC0603FR-07210KL | PCS | 5000 |  |
|  | VT\_RES\_R0603 510K | RC0603FR-07510KL | PCS | 10000 |  |
|  | VT\_IC\_MP9486A | MP9486AGN-Z | PCS | 3000 |  |
|  | VT\_Module\_A7672S | S2-10AG3-Z30ZL | PCS | 3000 |  |
|  | VT\_IC\_MAX2659 | MAX2659ELT+T | PCS | 3000 |  |
|  | VT\_IC\_CR95HF | CR95HF-VMD5T | PCS | 3000 |  |
|  | IC\_FLASH | W25Q64JWSSIQ | PCS | 3100 |  |
|  | VT\_IC\_KXTJ3-1057 | KXTJ3-1057 | PCS | 3050 |  |
|  | VT\_CRYSTAL\_SMD 27.12MHz | XRCGB27M120F3M00R0 | PCS | 3000 |  |
|  | VT\_CONN\_SIM MUP-C7801-2 | MUP-C7801-2 | PCS | 2400 |  |
|  | VT\_IC\_E-SIM | SIM-E-MFF2-GL-250 | PCS | 1000 |  |
|  | VT\_ANT\_GPS 1596 | JTDT1575-1602S | PCS | 3000 |  |
|  | VT\_CONN\_2\*2 (M3045) | M3045-2x2-B | PCS | 6000 |  |
|  | VT\_CONN\_DB9 male, thẳng | 772-E09-103R001 | PCS | 3000 |  |
|  | VT\_PCB\_VNGS01\_LE4C |  | PCS | 3000 |  |