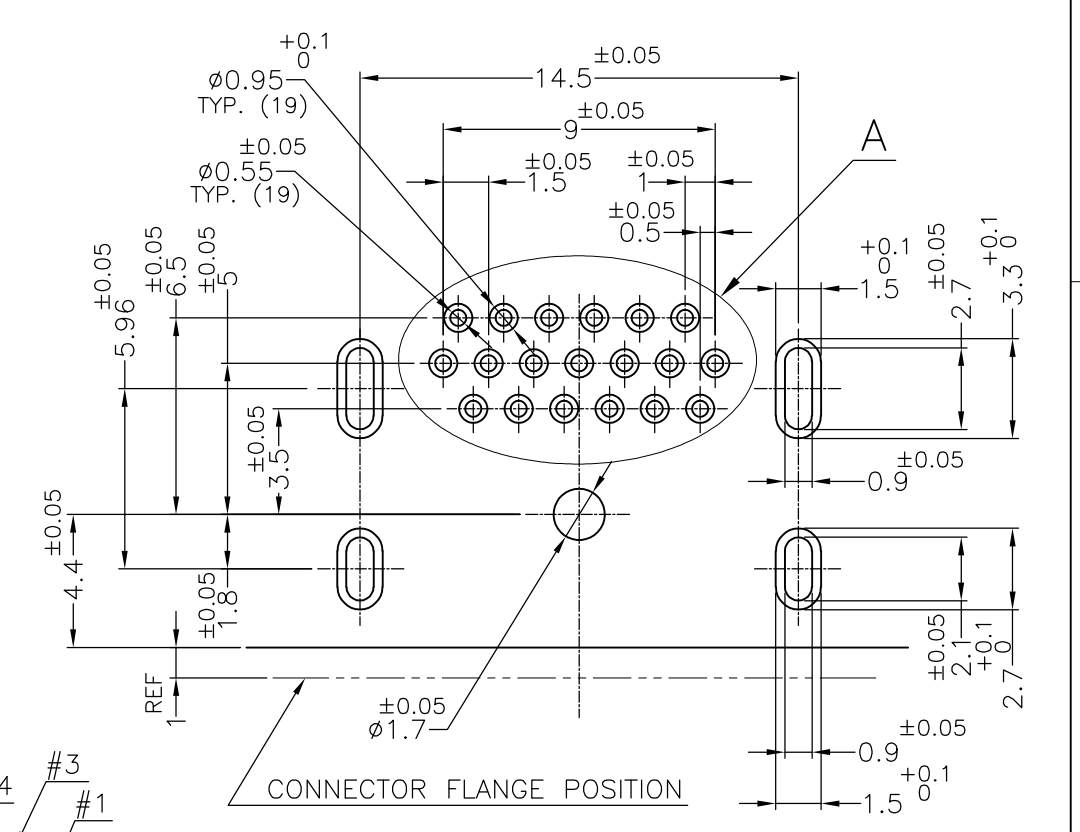
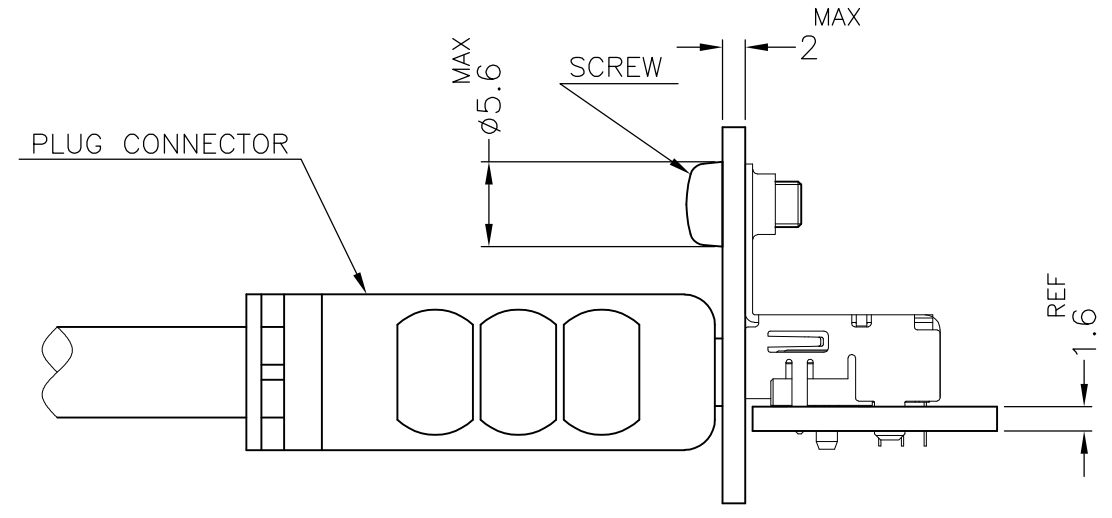
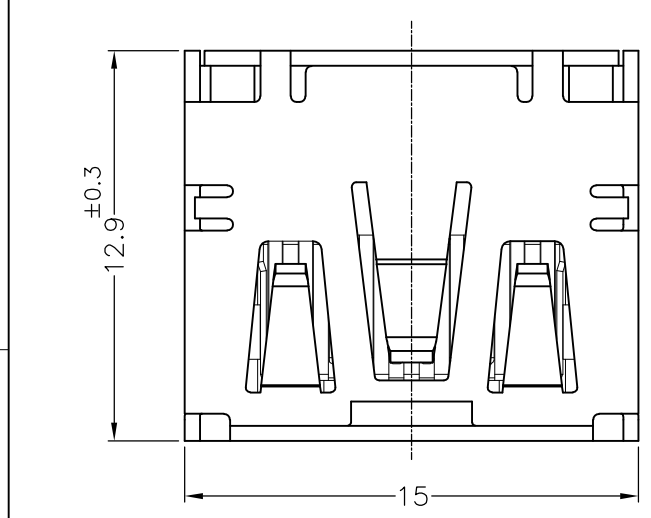
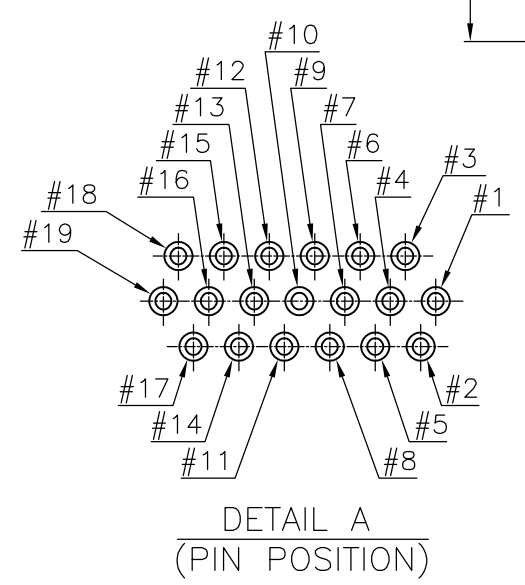
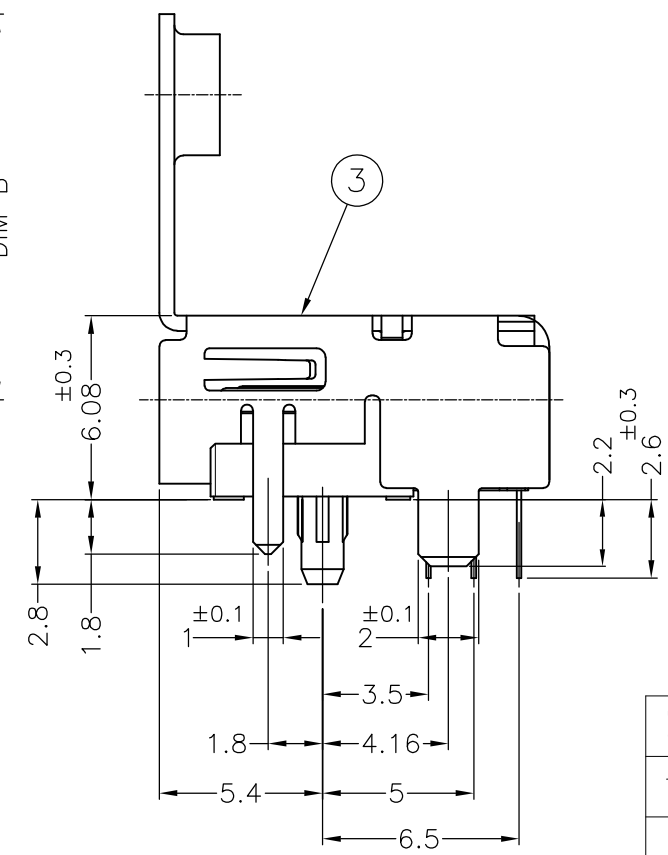
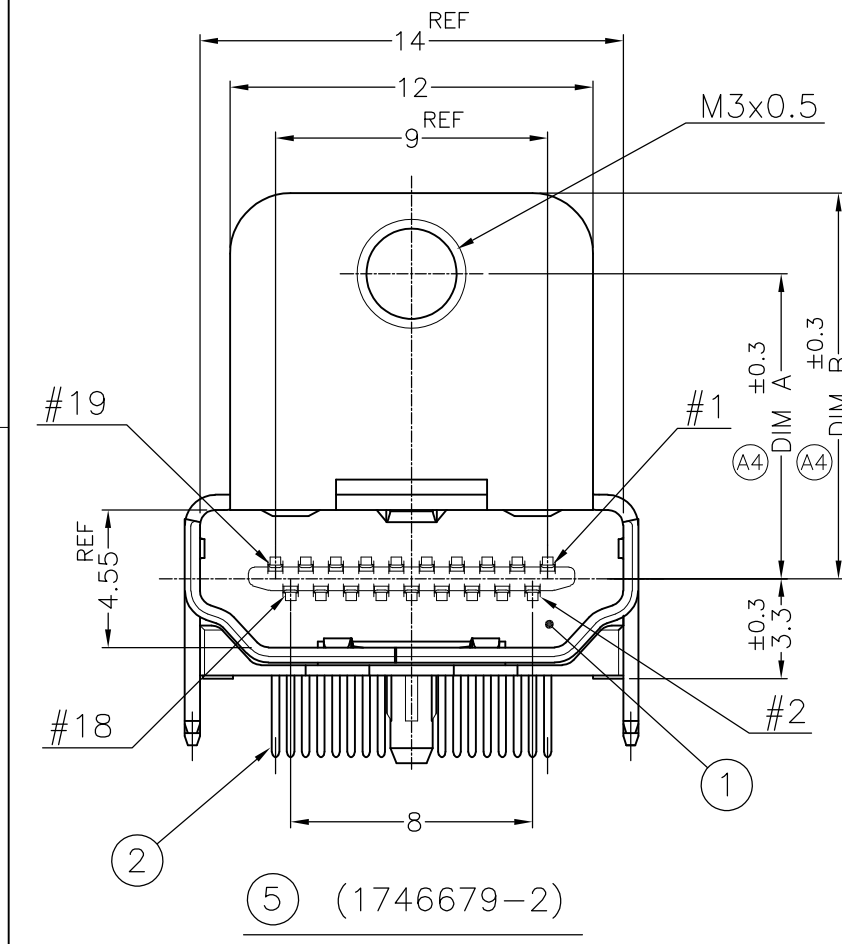


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC | DIST | REVISIONS | | | |
|-----|------|-------------|---------------------------|---------|--------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| J | - | B1 | REVISED PER ECO-11-005030 | 11MAR11 | RK HMR |



MATING CONDITION (REFERENCE)
(SCALE 2:1)



DETAIL A
(PIN POSITION)

P.C.B LAYOUT
SHOWN AS CONNECTOR MOUNTING SIDE
TOLERANCE: NON-CUMULATIVE
(REFERENCE)

| | | | | |
|---|---------------------------------------|------|-------------|------|
| CONTACT AREA: Au 0.3µm MIN. SOLDERING AREA: TIN, ALL OVER UNDER Ni | COPPER ALLOY | 19 | CONTACT | ③ |
| Tin (MATTE), ALL OVER UNDER Ni | COPPER ALLOY | 1 | SHELL | ② |
| FINISH | THERMOPLASTIC UL94V-0, BLACK COLOR | 1 | HOUSING | ① |
| | MATERIAL | QTY. | DISCRIPTION | ITEM |

| P/N ② | DIM B | DIM A |
|-----------|-------|-------|
| 1746679-2 | 12.75 | 10.08 |
| 1746679-1 | 11.97 | 9 |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

| | | | | | |
|-----------------|--|----------------------------|--|-----------------------|---------------|
| DWN Y. HIRATA | 15SEPT2004 | STE TE Connectivity | NAME HDMI 19 POS RECEPTACLE ASSY DIP TYPE -LEAD FREE- | | |
| CHK T. KIMURA | 15SEP2004 | | | | |
| APVD K. IKEGAMI | 15SEP2004 | | | | |
| PRODUCT SPEC | 108-78180 | | | | |
| DIMENSIONS: MM | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | SIZE A3 | CAGE CODE 00779 | DRAWING NO. C-1746679 | RESTRICTED TO |
| 0 PLC ±0.2 | 1 PLC ±0.2 | APPLICATION SPEC | SCALE 4:1 | SHEET 1 OF 2 | REV B1 |
| 2 PLC ±0.2 | 3 PLC ±0.2 | WEIGHT | CUSTOMER DRAWING | | |
| 4 PLC ±0.2 | ANGLES ±2 | | | | |
| FINISH | | | | | |

4

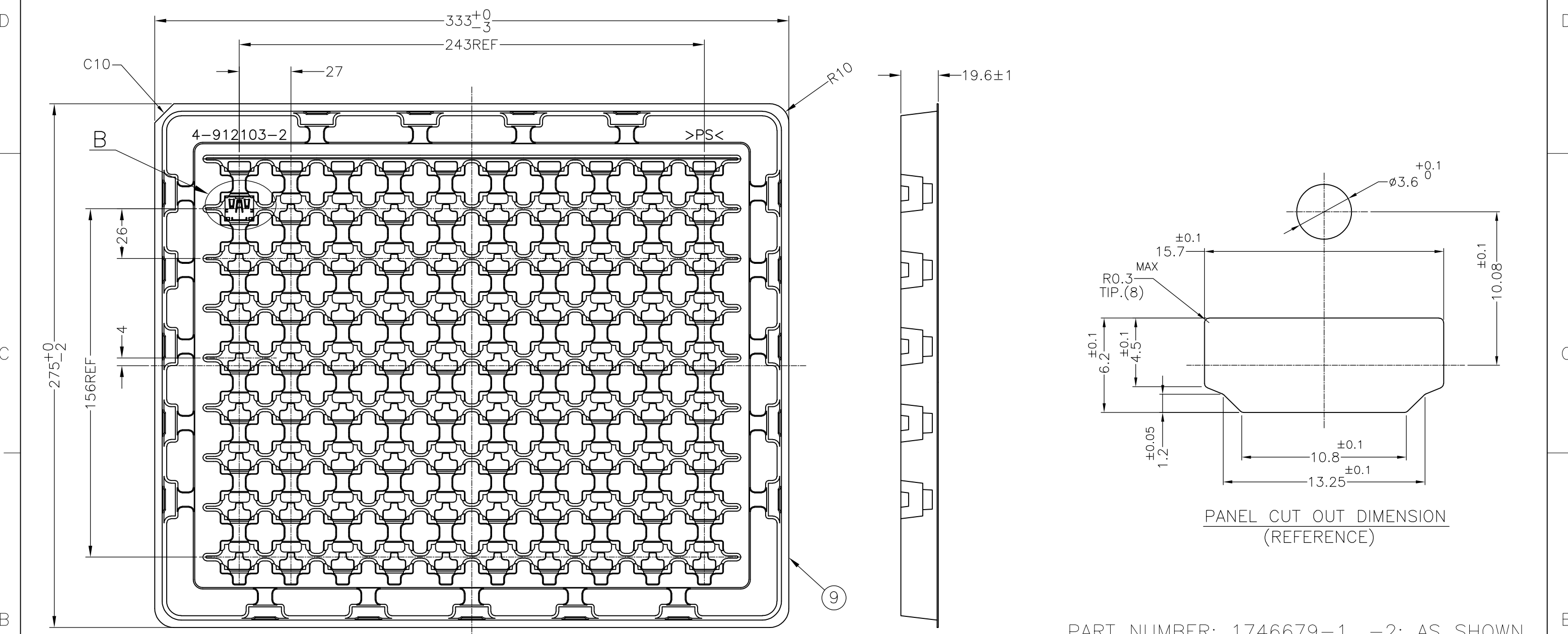
3

2

1

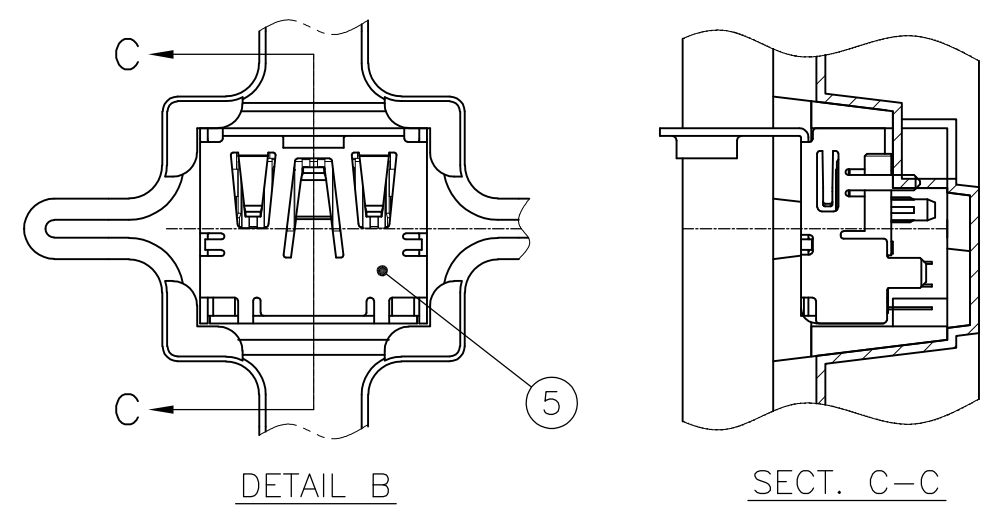
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC | DIST | REVISIONS | | | |
|-----|------|-------------|------|-----|------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| J | - | SEE SHEET 1 | - | - | - |



PANEL CUT OUT DIMENSION
(REFERENCE)

PART NUMBER: 1746679-1, -2; AS SHOWN



| 1746679-2 | SEE SHEET 1 | 80 | CONNECTOR | ⑤ |
|-----------|-------------|------|-------------|------|
| 1746679-1 | SEE SHEET 1 | 80 | CONNECTOR | ⑤ |
| | PS | 1 | TRAY | ④ |
| PART NO | MATERIAL | QTY. | DISCRIPTION | ITEM |

| | | | | | | |
|---|--|------------------|---|-----------|------------|---------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN | TE Connectivity HDMI 19 POS RECEPTACLE ASSY DIP TYPE -LEAD FREE- | | | |
| DIMENSIONS: MM | | CHK | | | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD | | | | |
| 0-PLC ±0.2 1-PLC ±0.2 2-PLC ±0.2 ±0.3 3-PLC ±0.2 4-PLC ±0.2 ANGLES ± FINISH | | NAME | | | | |
| MATERIAL | | PRODUCT SPEC | SIZE | CAGE CODE | DRAWING NO | RESTRICTED TO |
| | | APPLICATION SPEC | A3 00779 | | C-1746679 | |
| | | WEIGHT | CUSTOMER DRAWING | | SCALE | SHEET |
| | | | | | NTS | 2 OF 2 |
| | | | | | | REV B1 |

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А