

| | | | | | | |
|----------|------|----------------|---------|--------------|---------|---------|
| LOC J | DIST | REVISONS 変更 | | | | |
| | | P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN |
| | | D | REVISED | FJBO-0261-03 | 09MAY03 | T.T H.M |

| | | | | | | | |
|---|-------------------------|------------|--------------------|-----------------------------------|---------------------------------|------------|----|
| 塩ビケース詰 1.25 F-P コネクタ (基板対基板接続用) 1列仕様 ポスト ヘッダー アッセンブリ サーマイスマウント タイプ 基板位置決め用ボス付 TUBE PACKAGING 1.25 F-P CONNECTOR (B-TO-B) SINGLE ROW POST HDR ASS'Y SMT TYPE WITH BOSS | | 20 | 15 | 8- | -0 | 8- | -0 |
| | | 17 | 20 | 7- | -7 | 7- | -7 |
| | 3-720999-5 | 8 | 40 | 6- | -8 | 6- | -8 |
| | | 10 | 30 | 4- | -0 | 4- | -0 |
| | | 8 | 40 | 3- | -8 | 3- | -8 |
| | | 7 | 45 | 3- | -7 | 3- | -7 |
| | | 6 | 50 | 3- | -5 | 3- | -6 |
| | | 5 | 60 | 3- | -5 | 3- | -5 |
| | 720999-3 | 4 | 75 | 3-174820-4 | | 3-175642-4 | |
| 名称 NAME | 塩ビケース 型番 TUBE P/N | 極数 Pos. | 数量 (ヶ) QTY'S | コネクタ型番 (バフ状) CONN P/N (L/P) | 塩ビケース詰 コネクタ型番 IN TUBE P/N | | |

- 注記
1. 包装規格 : 107-5123-2
- NOTES
1. PACKAGING SPEC : 107-5123-2

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION.

© COPYRIGHT

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

| | | | | |
|---|-----------------------------|---|---|--------------|
| DIMENSIONS: 単位: 耗 MM | DWN J.TANIGAWA | 28MAY88 | MATERIAL 材料 | FINISH 仕上 |
| | CHK S.KIKUCHI | 30MAY88 | tyco Tyco Electronics AMP K.K. Electronics Kawasaki, Japan | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差 | APVD N.ONOUE | 30MAY88 | NAME 塩ビケース詰 1.25 F-P コネクタ (基板対基板接続用) 名称 1列仕様 ポスト ヘッダー アッセンブリ サーマイスマウント タイプ 基板位置決め用ボス付 TUBE PACKAGING 1.25 F-P CONNECTOR (B-TO-B) SINGLE ROW HDR ASS'Y SMT TYPE WITH BOSS | |
| | PRODUCT SPEC 製品規格 | SIZE A4 CAGE CODE 00779 DRAWING NO 175642 RESTRICTED TO - | | |
| 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± | APPLICATION SPEC 取付適用規格 | WEIGHT CUSTOMER DRAWING | | |
| 10%以下 ±0.2 10%超2.30%以下 ±0.25 30%超及100%以下 ±0.3 角厚: ±0.3 | SCALE 尺度 SHEET 1 OF 1 REV D | | | |



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.