



NOTES;

1. 適用製品規格 : 108-5302
2. 適用コネクタ型番
タブ・コネクタ : 175150-CT(20-16AWG)
175149-CT(26-22AWG)
3. 嵌合相手製品型番
プラグ・ハココネクタ : 175273-CJ
リセ・コネクタ : 175152-CT(20-16AWG)
175151-CT(26-22AWG)
4. 取扱説明書 : IS-503J

断り面 A-A
(SECT)

回路番号
(CIRCUIT No.)

黒 (BLACK)	4	176284-9
青 (BLUE)	1	-5
黄 (YELLOW)		-4
赤 (RED)	1	-2
自然色 (NATURAL)	4	176284-1
ハウジング色 (HOUSING COLOR)	種類 (Type)	型番 (P/N)

TR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE
0	新規 (NEW)	Y. NARISAWA		11/19
A	修正 (CORRECT)			
B	修正 (CORRECT)			

① 19 年 11 月 19 日	② 19 年 11 月 19 日
Y. NARISAWA	BY AMP (Japan) LTD.
11/19	

AMP UNIVERSAL POWER CONN. 3.95mm PITCH CAP HOUSING 4 POS (DEL. ROM)

名称 (NAME) AMPユニバーサルパワーコネクタ 4極

3.95mmピッチキャパコネクタ (2列タイプ)

サイズ (SIZE) A3 J

型番 (NO.) C-176284

REV. B SHEET 1 OF 1



Tokyo, Japan



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.