



注:

1. 運用製品規格: 108-5302
2. 運用コネクタ型番
タブ・コネクタ: 175150-1J(20-16AWG)
175149-1J(26-22AWG)
3. 嵌合相手側製品型番
プラグ・ハウジング: 176275-1J
リセ・コネクタ: 175152-1J(20-16AWG)
175151-1J(26-22AWG)
4. 取扱説明書: IS-503J

NOTES:

1. PRODUCT SPEC.: 108-5302
2. APPLICABLE CONTACT P/N
TAB CONTACT: 175150-1J(20-16AWG)
: 175149-1J(26-22AWG)
3. MATING CONN. P/N
PLUG HSG: 176275-1J
REC CONTACT: 175152-1J(20-16AWG)
175151-1J(26-22AWG)
4. INSTRUCTION SHEET: IS-503J

断面 A-A
(SECT)

回路番号
(CIRCUIT No.)

黒 (BLACK)	8	176286-9
青 (BLUE)	↓	-8
黄 (YELLOW)	↓	-4
赤 (RED)	↓	-2
自然色 (NATURAL)	8	176286-1
ハウジング色調 (HOUSING COLOR)	種数 (Pos.)	型番 (P/N)

AMP

東京, Japan

名称 (NAME) AMPユニバーサル・パワー・コネクタ 8極
3.95mmピッチキャパシタ・ハウジング (2列タイプ)
AMP UNIVERSAL POWER CONN. 3.95mm PITCH CAP HOUSING 8 POS (DBL ROW)

LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE
A	変更 J-12948 Y.N	M.S	11/23/89	11/23/89
0	作成 J-12204 M.S	M.S	11/23/89	11/23/89

材料 (MATERIAL)	材料 (AWG)	仕上 (FINISH)	mmφ
6/5 ナイロン (UL94V-0)	11/23 DE. M. SHINDO		11/28/89
DR. M. SHINDO	11/28/89	CHK. Y. FUJITA	11/28/89

一般公差	±0.2	寸法 (SCALED)	REV. A	SHEET 1 OF 1
10mm以下	±0.25	尺 (SCALE)		
10mm以上	±0.3			
30mm以上	±0.5			



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.