



類似 201389-1

組立部品 (REQUIRED PER ASSEMBLY)		番号 (NUMBER)	名称 (NAME)	摘要 (REMARKS)	ITEM NO.
		©1972年 日本エー・エム・ピー株式会社 AMP社の諸製品は特許又は特許出願中	©1972 BY AMP (Japan), Ltd. ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING	参考図面 (CUSTOMER COPY REFERENCE ONLY)	
		材料 (MATERIAL) 上参照	被覆電線断面積 (WIRE RANGE) mm ² (AWG)	AMP TRADEMARK 日本エー・エム・ピー株式会社 TOKYO, JAPAN	
		仕上 (FINISH) 上参照	被覆外径 (INSULATION DIA.) mm (IN)		分類 (CLASS)
		DR. 8 Marabe 4/11 '80	一般公差 (TOLERANCE EXCEPT AS NOTED) ±0.4 ±1.0	4-1	型式 (TYPE)
		CHK. 4. Taguchi 3-22-80			
		DE. 8 Marabe 4/11 '80	名称 (NAME) 可動ジャックスクリュー (雌型)		
LTR. 変更 (REVISION RECORD)		DR. CHK. DATE			

番号 (NUMBER)
C-170993

単位: 耗 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT



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.