



- NOTE1. FEMALE-COUNTERPART CONNECTOR : MX84B024SF1 (SJ120504)
 2. APPLICABLE SCREW : JIS B 1122 CROSS RECESSED HEAD TAPPING SCREW M3×6, CLASS 2 (TYPE B)
 3. THIS ITEM'S MOLDING MATERIAL IS UL94 V-0 FLAMMABILITY STANDARD.

- 注 1. かん合相手メスコネクタ : MX84B024SF1 (SJ120504)
 2. 推奨取付ネジ JIS B 1122 十字穴付なベタタッピンネジ 2種 M3×6
 3. 本製品の成形材は、燃焼性UL94 V-0です。

3	TERMINAL-L2	12	BRASS	PLATING: Sn	POST-PLATING
2	TERMINAL-L1	12	BRASS	PLATING: Sn	POST-PLATING
1	HOUSING	1	SPS-GF30 (NOTE3)		COLOR: BLACK

符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
仕様書 (SPECIFICATION) JACS-11205 JAHL-11205		第1版 (ORIGINAL DATE) 10/MAY/2018		尺度 (SCALE) 2:1	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		シリーズ (SERIES) MX84	
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.		名称 (TITLE) MX84B024NF1	
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.		JAE	
承認 APPD.		承認 APPD.		JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
単位 (UNIT) : mm		承認 APPD.		図面番号 (DRAWING NO.) SJ120503	
		質量 (MASS) 7.0g		版数 (VER.) 1	

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[JAE Electronics:](#)

[MX84B024NF1](#)



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.