



- 注：
1. 裁线时线皮口需切齐不可歪斜.
 2. 注意 IDC 连接器压合后的方向.
 3. K=K 出口纸箱包装, 每一层用隔板隔开.
 4. 电气特性符合以下要求:
耐电压: 300V, 导通阻抗: 3欧, 绝缘阻抗: 10M欧

接点图:

P1	1	2	3	X	X	X	10	11	12
P2	1	2	3	X	X	X	10	11	12

1	PUYER E485433 PY4201-10B01W01 2PCS	OPERATION		DRAW	DATE 2017/05/10	SCALE	FIT	Dongguan Penglian Electronics Co., Ltd.	
		X.	±0.20			UNIT	mm		
2	PUYER E350147 UL2678 30AWG PH=0.635mm 10C 灰色红边排线 L=160mm 1PCS	X. X		CHECK	DATE	SIZE	A4	Part Number	
		X. XX	±0.10			SHEET	1/1		
		ANGLES		APPROVE	DATE	PROJ.		SP-06 1.27 10p	
		DIM. TOL							

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9