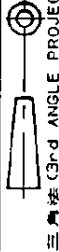


NUMBER

C-917361



METRIC

単位: 概 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

名称 NAME	トレイケース 型番 TRAY P/N	数量 (ヶ) QTY'S	コネクタ型番 (シラ状) CONNECTOR P/N (L/P)	極数 Pos	トレイケース諸 コネクタ型番 IN TRAY P/N
1.25 A-F CONN. TAB ASSEMBLY TOP ENTRY TYPE					
BLISTER TRAY 8-912060-2					
		180	3-917238-0	30	3-917361-0
		180	2-917238-8	28	2-917361-8
		216	2-917238-2	22	2-917361-2
		252	2-917238-0	20	2-917361-0
		270	1-917238-8	18	1-917361-8
		288	1-917238-6	16	1-917361-6
		324	1-917238-4	14	1-917361-4
		360	1-917238-2	12	1-917361-2
		414	1-917238-0	10	1-917361-0
		450	0-917238-8	8	0-917361-8
		558	0-917238-6	6	0-917361-6

E2	RE-ACTIVE ECR-15-006547	I.T	W.H	4/2715	Copyright ©19 年 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.	Copyright ©19 年 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.	AMP 日本エー・エム・ピー株式会社 Tokyo, Japan
E1	OBSOLETE						
E	REVISED PER ECR-13-001693	LT	S.Y	4/8'13	一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		被覆外径 (INSULATION DIA.)
D	変更 FJ00-4626-96	K.A.S.K	6/22/95	10mm以下: ±0.2	組合電線断面積 (WIRE RANGE)	— mm ² (AWG -)	
C	変更 FJ00-2747-95	K.A.S.K	2/27/95	10mm以上 30mm以下: ±0.25	材料 (MATERIAL)	—	
B	変更 FJ00-2090-95	K.A.S.K	2/27/95	30mm以上 100mm以下: ±0.3	仕上 (FINISH)	—	
A	変更 FJ00-1973-95	K.A.S.K	2/7/95	角 度: ±3°			
O	作成 FJ00-1715-94	K.A.S.K	12/6/94	尺度 (SCALE)	LOC	番号 (No.)	REV. SHEET
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE	— A J	C-917361	E2 1 OF 1
DR.	12/6 '94 K.ASAKAWA	DE.	12/6 '94 K.ASAKAWA	名称 (NAME) BLISTER TRAY PACKING. 1.25 A-F CONN. TAB ASSEMBLY TOP ENTRY TYPE			
CHK.	12/6 '94 S.KUBOUCHI	APP.	5/6/94 S.KUBOUCHI				

AMP-J REV. 10/ '83

(CUSTOMER DRAWING) 参 考 面



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.