


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION APR , 2011.
 © COPYRIGHT 2011 By Tyco Electronics Japan G.K. ALL RIGHTS RESERVED.

Loc	DIST	REVISIONS		
J	-	P	LTR	DESCRIPTION
		B2	REVISED	DATE DWN APVD
				20MAR2015 J.W C.W

COMPONENT P/N	COMPONENT DESCRIPTION	2134439-1	2134439-2	1-2134439-1	1-2134439-2	2201068-1	1-2201068-1	2229339-1	2229339-2	2201069-1	2134440-1
LGA2011-0 ILM KIT NARROW TYPE W/ COVER	LGA2011-0 ILM ASSY NARROW TYPE W/ COVER	1									1
LGA2011-0 ILM KIT WIDE TYPE W/ COVER	LGA2011-0 ILM ASSY WIDE TYPE W/ COVER		1								1
LGA2011-0 ILM KIT NARROW TYPE W/O COVER	LGA2011-0 ILM ASSY NARROW TYPE W/O COVER			1							1
LGA2011-0 ILM KIT WIDE TYPE W/O COVER	LGA2011-0 ILM ASSY WIDE TYPE W/O COVER				1						1
LGA2011-1 ILM KIT NARROW TYPE W/ COVER	LGA2011-1 ILM ASSY NARROW TYPE W/ COVER					1				1	
LGA2011-1 ILM KIT NARROW TYPE W/O COVER	LGA2011-1 ILM ASSY NARROW TYPE W/O COVER						1			1	
LGA2011-3 ILM KIT NARROW TYPE W/ COVER	LGA2011-3 ILM ASSY NARROW TYPE W/ COVER							1			1
LGA2011-3 ILM KIT WIDE TYPE W/ COVER	LGA2011-3 ILM ASSY WIDE TYPE W/ COVER								1		1
	LGA2011-1 BACK PLATE ASSY										
	LGA2011-0/3 BACK PLATE ASSY										

KIT DESCRIPTION	KIT P/N	QTY PER 1 KIT	PACKING SPEC
LGA2011-0 ILM KIT NARROW TYPE W/ COVER	2134533-1	1	FJPI-2134533-1
LGA2011-0 ILM KIT WIDE TYPE W/ COVER	2134533-2	1	FJPI-2134533-2
LGA2011-0 ILM KIT NARROW TYPE W/O COVER	2134533-3	1	FJPI-2134533-3
LGA2011-0 ILM KIT WIDE TYPE W/O COVER	2134533-4	1	FJPI-2134533-4
LGA2011-1 ILM KIT NARROW TYPE W/ COVER	1-2134533-1	1	FJPI-1-2134533-1
LGA2011-1 ILM KIT NARROW TYPE W/O COVER	1-2134533-2	1	FJPI-1-2134533-2
LGA2011-3 ILM KIT NARROW TYPE W/ COVER	2-2134533-1	1	FJPI-2-2134533-1
LGA2011-3 ILM KIT WIDE TYPE W/ COVER	2-2134533-2	1	FJPI-2-2134533-2

1 REFER THE CUSTOMER DRAWING OF EACH ITEM FOR THE DETAIL INFORMATION
 2 REFER THE PACKING SPEC FOR DETAIL INFORMATION

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J.CHEN 29NOV2013	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: 单位: 毫米 mm		CHK SIMON LI 29NOV2013		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差		APVD COREL WANG 02DEC2013	NAME ILM KIT	
0-PLC ±0.3 1-PLC ±0.3 2-PLC ±0.3 3-PLC ±0.3 4-PLC ±0.3 ANGLES ±		PRODUCT SPEC 108-78750	ILM KIT	
MATERIAL 材料		APPLICATION SPEC 取付適用規格 114-5474	LGA2011-X	
FINISH 仕上		WEIGHT -	SIZE A2	RESTRICTED TO -
		CUSTOMER DRAWING	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C=2134533
			SCALE NTS	SHEET 1 OF 1
				REV B2

2134533



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.