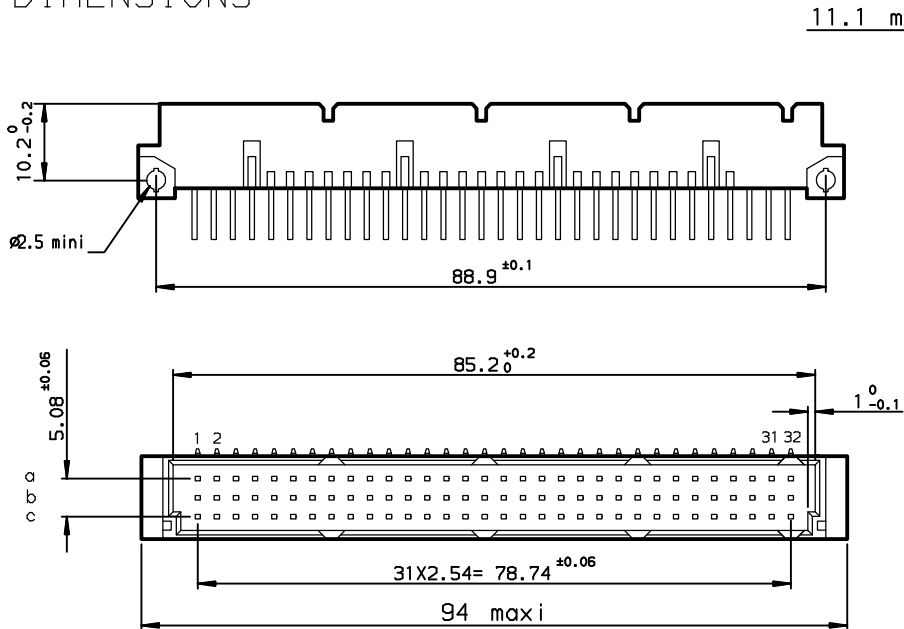
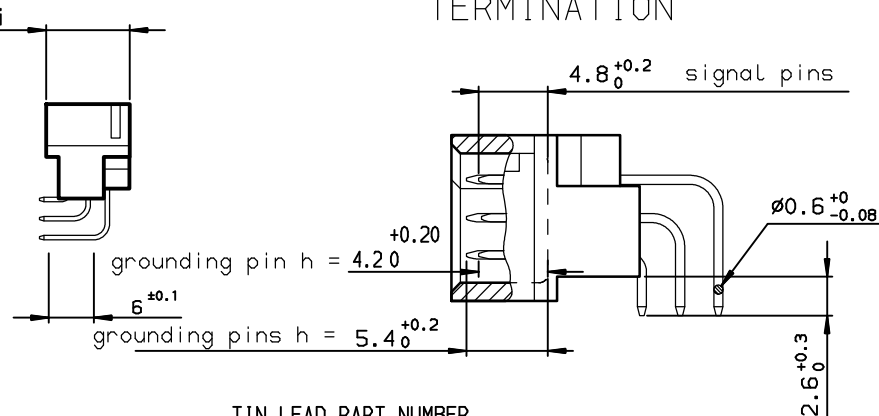


DIMENSIONS



TERMINATION



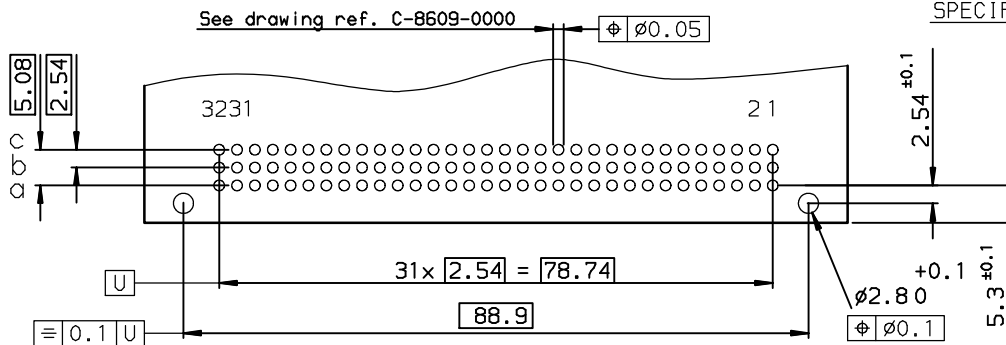
TIN LEAD PART NUMBER

PART NUMBER
86093967113755957E1

LEAD FREE PART NUMBER

PART NUMBER
86093967113755DHLE

P.C. CARD DRILLING (Component side view)



SPECIFICATION 957 or SPECIFICATION DH= 17 grounding pins h= 5.4mm in position
 row : a cavity : 2-7-15-23-32
 row : b cavity : 1-8-15-17-24-32
 row : c cavity : 1-8-14-20-31-32
 1 grounding pins h= 4.2mm in position
 row : c cavity : 24

GENERAL CHARACTERISTICS AND ROHS INFORMATIONS:
SEE DRAWING C-8609-0000A

European Views

www.fciconnect.com		surface ISO 1302 ✓	tolerance std ISO 406 ISO 1101	projection mm
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED				
Dr	LE GALLIC	2005/11/23	0.X	±0.1
Eng	H. LEGALLIC	2005/11/23	0.XX	±0.1
Chr	LEGARE	2005/11/23	0.XXX	±0.1
Appr	LEGARE	2005/11/23	Product family DIN 8609	
title STANDARD MALE RA 3 ROW 96 CONTACTS			size A3	Scale 1.5
catalog no			ECN LS06-0097	Rev. B
			Spec ref	CUSTOMER sheet 1 of 1

rev	ecn no	dr	date
A	LS05-0070	-	2005/11/23
B	LS06-0097	LGO	2006/07/26
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-



Copyright FCI.



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.