



- NOTES:
- 1-Material:phosphor bronze,thickness 0.20
  - 2-Finish on contact area:see table  
finish on termination:bright tin over nickel
  - 3-Wire range:20 to 24 AWG
  - 4-Max outer dia of wire insulator:1.73 mm
  - 5-Current carrying capacity per contact:
    - 5.Amps max when crimped to #20 AWG
    - 5 Amps max when crimped to #22 AWG
    - 3 Amps max when crimped to #24 AWG
  - 6-After 5 insertions into connector, contact retention must be 5 pounds axial load min
  - 7-When contact is crimped to 20 AWG,the insulation support crimped height must be 1.78 mm max to ensure a proper insertion into housing
  - 8-Reel should be continuous without any contacts missing in between
  - 9-Packaging:Reel of 400 contacts

NOTE : ROHS INFORMATIONS  
 The LF products meet European union directives and other country regulations as described in GS-22-008  
 Terminations plating spec : 2um Nickel min + 2um Sn min  
 Packaging Spec : see GS-14-920

PULL PART	
86563006067LF	0.4μ Au / GXT
86563006067	0.4μ Au / GXT
86563006065LF	0.76μ Au / GXT
86563006065	0.76μ Au / GXT
PART NUMBER	Plating

www.fciconnect.com		surface - <input checked="" type="checkbox"/> ISO 1302	tolerance std <input checked="" type="checkbox"/> ISO 406 <input type="checkbox"/> ISO 1101	projection	mm
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED					
Dr	C JARRY	28/01/97	ANGULAR	size A3	Scale 10:1
Eng			LINEAR	ECN	111-0003
Chr			0° ±2°	Product family	8656 Spec ref
Appr					
FCi			title CRIMP CONTACTS		Rev. G
			dwg no C01-8656-1532		
			CUSTOMER		sheet 1 of 1

rev	ecn no	dr	date
C	LS06-196	MPE	27/11/2006
D	LS08-0127	MPE	2008/05/13
E	109-0152	AMR	2009-07-27
F	110-0070	AMR	2010-03-09
G	111-0003	AMR	2011-01-06
-	-	-	-
-	-	-	-

Copyright FCI. 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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.