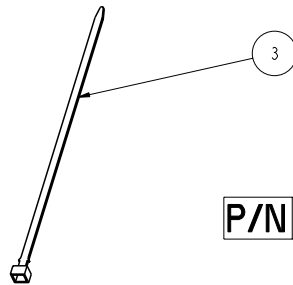


REP	P/N	PACKAGING	QTY
1	8609404M	PLASTIC BAG	50
2	8609403M	PLASTIC BAG	50
3	8609452	PLASTIC BAG	100
4	4521124	PLASTIC BAG	100

SHIPPING BOX	QTY	QTY PER CARTON
CARTON	1	2 PLASTIC BAG for Rep 1 & 2 1 PLASTIC BAG for Rep 3 & 4



**P/N 8609498LF**

Copyright FCJ

www.fciconnect.com		surface ISO 1302	tolerance std ISO 406 ISO 1101	projection mm
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		
Dr H.LE GALLIC 2007/03/19	ANGULAR	0.X	±0.3	size A2 Scale 2:1
Eng H.LE GALLIC 2007/03/19	LINEAR	0.XX	±0.1	ECN LS07-0076
Chr P.LEGARE 2007/03/19	0° ±2°	0.XXX	±0.05	Product family DIN Spec ref
Appr P.LEGARE 2007/03/19	FCJ SYSTEM 40		DIN	Rev. A
	for 96 pts	8609-498		
	catalog no	8609-403M	CUSTOMER	sheet 1 of 1



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.