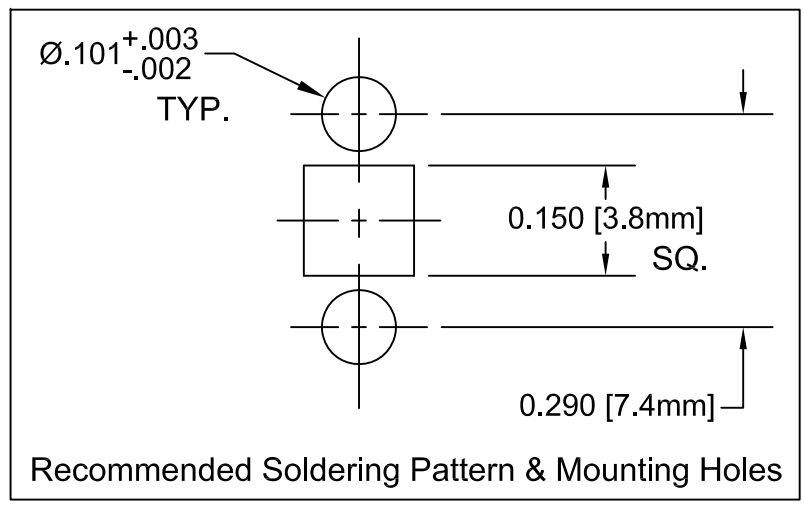
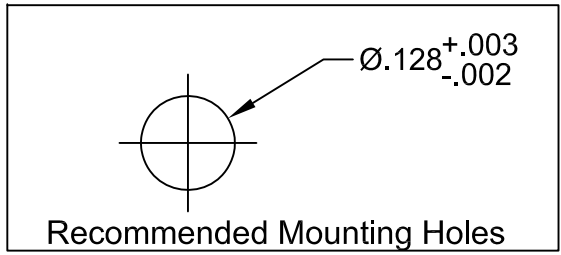


ITEM	Q'TY	PART NUMBER	PART DESCRIPTION
1	1	SMFLP	Adapter, Surface Mount Flexible Light Pipe
2	1	LC-XX.X	Lens Cap / FLPS1022-X.XXX Assembly. (X.XXX, Cut Length in Inches)

REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	Engineering Release.	06/08/04	M. C.
B	L Dimension Update.	10/25/05	M. C.
C	L Dimension Update.	01/06/06	M. C.
D	Added Shipping Note	04/17/06	M. C.
E	Updated FLPC Hidden View	08/27/08	M. C.
F	Updated Fiber To FLPS In BOM	11/12/12	T. Y.
G	Updated Notes.	05/17/13	T. Y.



" L " *	Tolerance
1.0" ~ 16.0"	±0.050"
16.1" ~ 40.0"	±0.15"
40.1" ~ 80.0"	±0.30"
80.1" ~ 3,940.0"	±0.5%

* Available in 0.1" increments only.

- NOTES:
- SMFLP ADAPTER SHIPPED NON-ASSEMBLED
 - MINIMUM 0.210" FIBER INSERTION INTO SMFLP

STANDARD TOLERANCE (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED)		 BIVAR ® 4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618 TEL: (949) 951-8808 FAX: (949) 951-3974	
DECIMALS	ANGULAR		
.X ±.1	X° ± 1°	 TITLE: FLEXIBLE LIGHT-PIPE SMD LED ADAPTER ASSY	
.XX ±.02			
.XXX ±.010			
DESIGNED: David Green	DATE: 06/08/04	PART NO: SMFLPX.X	REVISION: G
CHECKED: T. Yin	DATE: 06/08/04	CAGE CODE : 32559	SHEET # 1 OF 1
CAD GENERATED DOCUMENT, DO NOT MEASURE DRAWING.			



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.