



Ordering number	FA11075		
Description	FA11075_Lisa2-M-clip16-XP		
Family	Lisa2	FWHM	24 degrees
Type	Assembly	Efficiency	-
LED	XP-E	cd/lm	-
Color	Black	Gerber File	Available
Diameter	9.9 mm		
Height	7 mm		
Style	Round		
Optic Material	PMMA		
Holder Material	PC		
Fastening	Glue, tape		
Status	Ready		



Ordering number	FA11076		
Description	FA11076_Lisa2-W-clip16-XP		
Family	Lisa2	FWHM	40 degrees
Type	Assembly	Efficiency	-
LED	XP-E	cd/lm	-
Color	Black	Gerber File	Available
Diameter	9.9 mm		
Height	7 mm		
Style	Round		
Optic Material	PMMA		
Holder Material	PC		
Fastening	Glue, tape		
Status	Ready		



Ordering number	FA11077		
Description	FA11077_Lisa2-WW-clip16-XP		
Family	Lisa2	FWHM	60 degrees
Type	Assembly	Efficiency	-
LED	XP-E	cd/lm	-
Color	Black	Gerber File	Available
Diameter	9.9 mm		
Height	7 mm		
Style	Round		
Optic Material	PMMA		
Holder Material	PC		
Fastening	Glue, tape		
Status	Ready		



Ordering number	FA11085		
Description	FA11085_Lisa2-RS-clip16-XP		
Family	Lisa2	FWHM	16 degrees
Type	Assembly	Efficiency	-
LED	XP-E	cd/lm	-
Color	Black	Gerber File	Available
Diameter	9.9 mm		
Height	7 mm		
Style	Round		
Optic Material	PMMA		
Holder Material	PC		
Fastening	Glue, tape		
Status	Ready		

Lisa2 Lisa2-Clip16-XP series



Ordering number	FA11121		
Description	FA11121_Lisa2-O-clip16-XP		
Family	Lisa2	FWHM	18+48 degrees
Type	Assembly	Efficiency	-
LED	XP-E	cd/lm	-
Color	Black	Gerber File	Available
Diameter	9.9 mm		
Height	7 mm		
Style	Round		
Optic Material	PMMA		
Holder Material	PC		
Fastening	Glue, tape		
Status	Ready		



Ordering number	FA11431		
Description	FA11431_Lisa2-WWW-clip16-XP		
Family	Lisa2	FWHM	68 degrees
Type	Assembly	Efficiency	-
LED	XP-E	cd/lm	-
Color	Black	Gerber File	Available
Diameter	9.9 mm		
Height	7 mm		
Style	Round		
Optic Material	PMMA		
Holder Material	PC		
Fastening	-		
Status	Ready		



Ordering number	FA11856		
Description	FA11856_Lisa2-O-90-clip16-XP		
Family	Lisa2	FWHM	48+18 degrees
Type	Assembly	Efficiency	-
LED	XP-E	cd/lm	-
Color	Black	Gerber File	Available
Diameter	9.9 mm		
Height	7 mm		
Style	Round		
Optic Material	PMMA		
Holder Material	PC		
Fastening	Glue, tape		
Status	Ready		

D

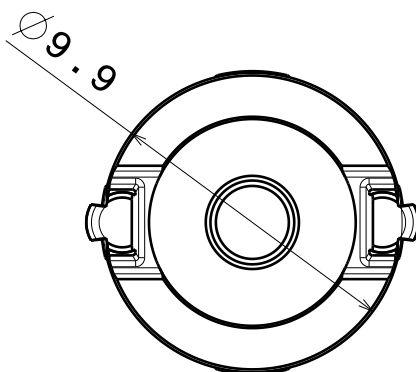
C

B

A

4

4

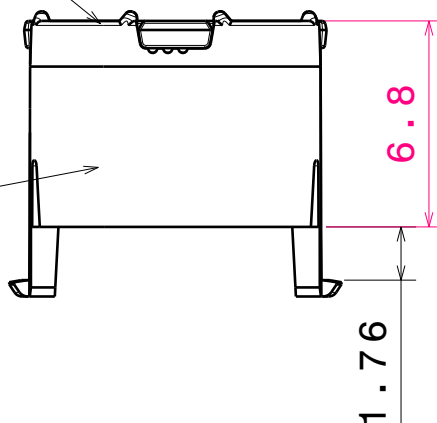


Lens

3

3

Holder



2

2

Materials:
 Lens PMMA
 Holder PC

This drawing is our property.
 It can't be reproduced
 or communicated without
 our written agreement.



L
T
F
F

e
e
i
i
N
n

d
h

DRAWING TITLE

Datasheet Lisa2-clip16-XP series Assy

1

1

DRAWN BY

DATE

30.12.2009

CHECKED BY

DATE

23.12.2009

DESIGNED BY

DATE

19.10.2009

SIZE

A4

DRAWING NUMBER

REV

1

SCALE

4:1

WEIGHT (g)

SHEET

1/1

D

A

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru