

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

2008

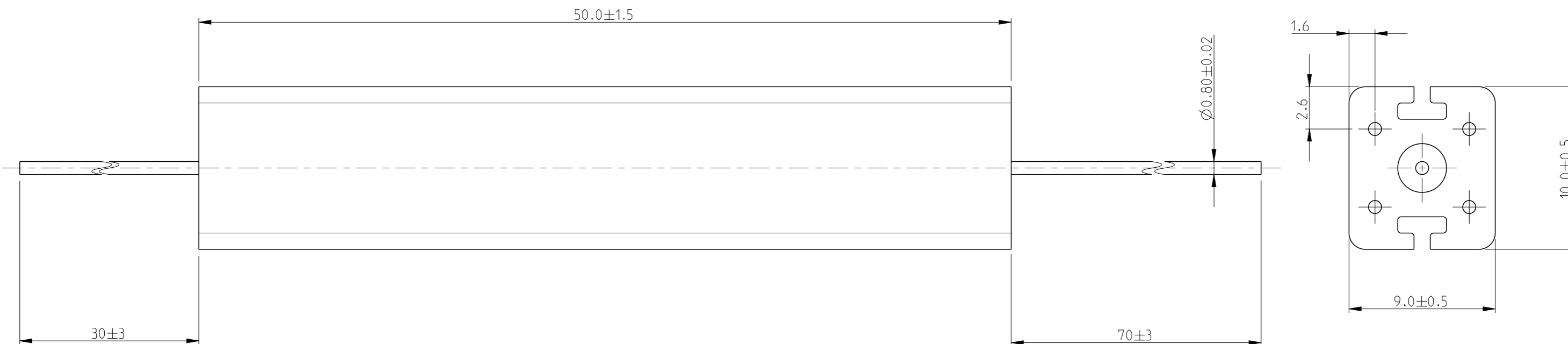
© COPYRIGHT 2008 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS


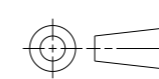
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	BA1	ECR-17-011125	01AUG2017	RK	TN

FOR FURTHER INFORMATION SEE DATA SHEET FOR SERIES TYPE SBC(SQUARE CERAMIC), HIGH POWER RESISTORS



RoHS Compliant



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	28 JULY 2010	 TE Connectivity		
		CHK	28 JULY 2010			
		APVD	28 JULY 2010			
		PRODUCT SPEC	STEPHEN.P			
DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME		
mm				HIGH POWER RESISTOR TYPE		
		0 PLC	± 0.2	SBC (SQUARE CERAMIC) SERIES SBCHE11		
		1 PLC	± 0.1	SIZE	CAGE CODE	
		2 PLC	\pm	A3	00779	
		3 PLC	\pm	DRAWING NO		RESTRICTED TO
		4 PLC	\pm	C=1623728		-
MATERIAL		FINISH	ANGLES	WEIGHT		
-		-	$\pm 5^\circ$	10g		
-		-	-	CUSTOMER DRAWING		
				SCALE	SHEET	
				4:1	1 OF 1	
				REV		
				BA1		

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.

