

4

3

2

1

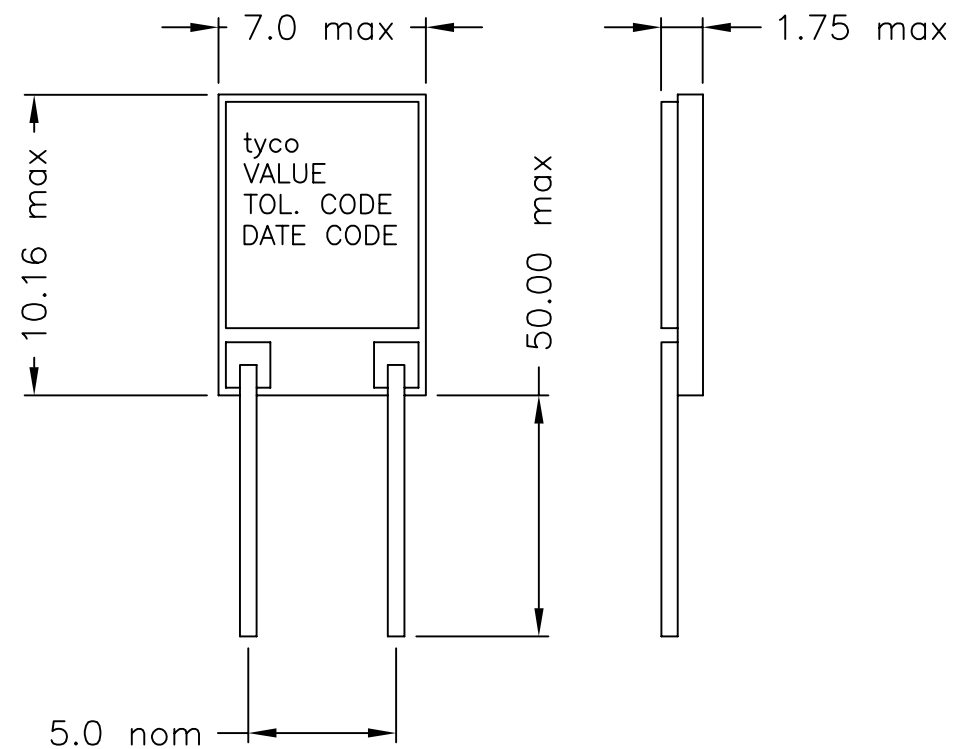
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

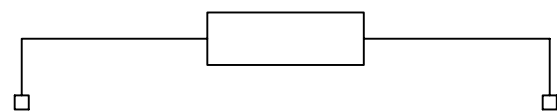
NOV ,2005.

© COPYRIGHT 2005 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

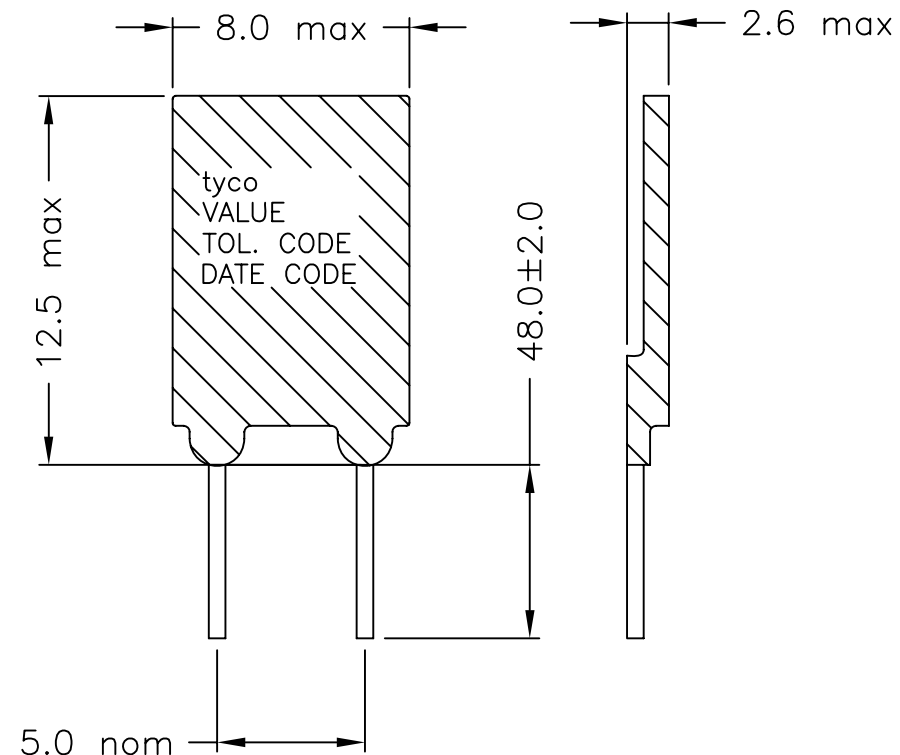
LOC	DIST	REVISIONS					
E	B	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		C		ECR-06-002357	30JAN06	DK	JC



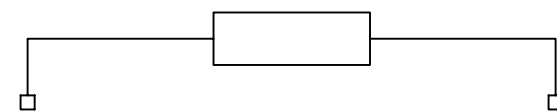
DESCRIPTION: THICK FILM RESISTOR  
 LEAD MATERIAL: 0.56 DIA T.C.W.  
 HYBRID PROTECTION: SCREEN PRINTED SILICONE COATING  
 MARKING: AS SHOWN (TO NON RESISTOR FACE)



RATED DISSIPATION - AT 20°C 0.8W\*  
 - AT 70°C 0.4W  
 OHMIC RANGE 1K - 100K  
 MAX WORKING VOLTAGE 240V DC  
 TCR 20 - 70°C ±300ppm/°C  
 VCR 100 - 1000V DC ΔR<3%  
 STABILITY - 100h AT 20°C 0.8W ΔR<2%



DESCRIPTION: THICK FILM HV. RESISTOR  
 LEAD MATERIAL: 0.56 DIA T.C.W.  
 HYBRID PROTECTION: CONFORMAL EPOXY COATING  
 MARKING: AS SHOWN (TO NON RESISTOR FACE)



RATED DISSIPATION - AT 20°C 0.8W\*  
 - AT 70°C 0.4W  
 OHMIC RANGE 1K - 120M\*  
 MAX WORKING VOLTAGE 1000V DC  
 TCR 20 - 70°C ±300ppm/°C  
 VCR 100 - 1000V DC ΔR<3%  
 STABILITY - 100h AT 20°C 0.8W ΔR<2%

\* NOTE: CRITICAL VALUE IS 1.25M. MAX VOLTS AT 1K IS 280V DC

RoHS Compliant

FOR A SPECIFIC PN FOR A RESISTANCE VALUE AND TOLERANCE, PLEASE REFER TO DMF.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN DAVE KENNEDY 01NOV2005	 Tyco Electronics Corporation Dorcan, Swindon, SN3 5HH	
DIMENSIONS: MM		CHK J CATCHPOLE 02NOC05	NAME HBA SERIES RESISTOR	
		APVD J CATCHPOLE 02NOV05	PRODUCT SPEC	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPLICATION SPEC		
0 PLC ± -		SIZE		
1 PLC ± -		CAGE CODE		
2 PLC ± -		DRAWING NO		
3 PLC ± -		RESTRICTED TO		
4 PLC ± -		A3 00779 C-1625960		
ANGLES ± -		CUSTOMER DRAWING		
MATERIAL		SCALE NTS		
FINISH		SHEET 1 OF 1		
		REV C		

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)