

**BOURNS®**

### Features

- Formerly J. W. Miller® model
- Power rating: 6 watts
- Operating frequency: 60 KHz  $\pm 25\%$
- Tape and reel packaging
- RoHS compliant\*

### Applications

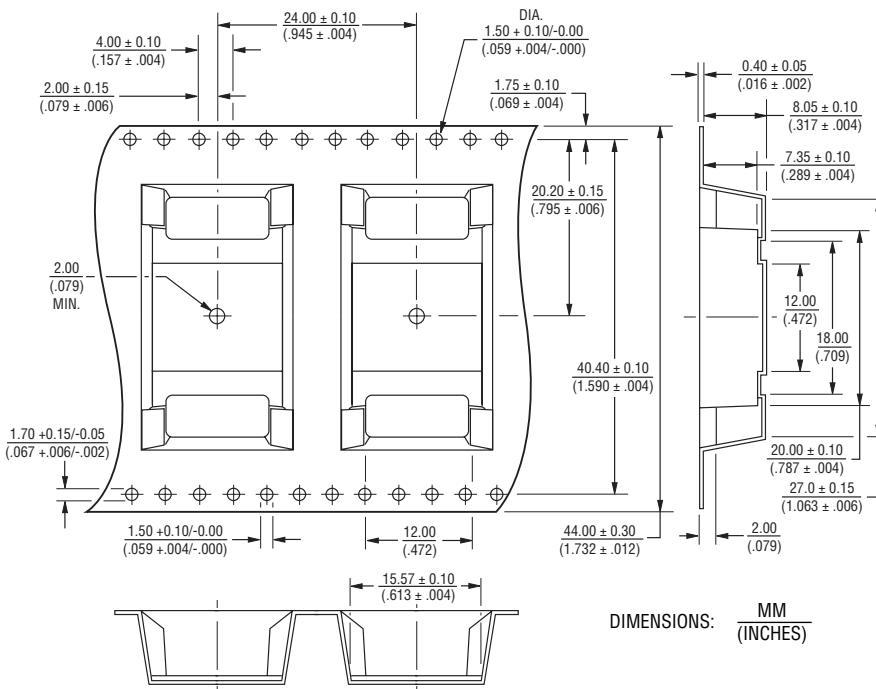
- LCD flat panel displays
- Notebook / palmtop computers
- Portable instruments
- Retail terminals

## PM61300 Series - SMD CCFL Transformer

### Electrical Specifications

Bourns Part No.	PRIMARY			SECONDARY			Turns Ratio
	L $\pm 10\%$ @ 10 KHz ( $\mu$ H)	DCR Max. ( $\Omega$ )	Voltage (V)	DCR Max. ( $\Omega$ )	Voltage (V)	Irms (mA)	
PM61300-1-RC	44	0.61	25	132	1300	70	50
PM61300-2-RC	44	0.82	20	175	1300	70	67
PM61300-3-RC	27	1.10	15	175	1300	70	86
PM61300-4-RC	20	1.88	13	175	1300	70	100
PM61300-5-RC	20	2.34	10.5	290	1300	70	125

### Packaging Specifications



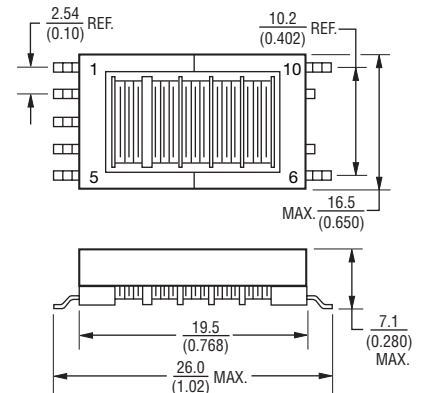
### General Specifications

Operating Temperature ..... -40 °C to +105 °C  
 Storage Temperature ..... -40 °C to +105 °C  
 Soldering ..... 245 °C, 5 seconds max.  
 Dielectric Strength ..... 1500 Vrms between windings

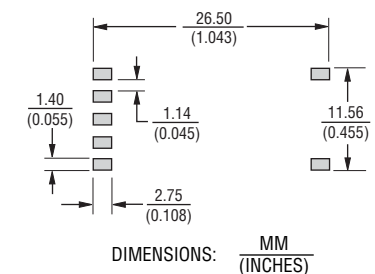
### Materials

Core ..... Ferrite  
 Wire ..... Polyester-coated copper  
 Terminal Coating ..... Sn  
 Packaging ..... 250 pcs. per 17-inch reel

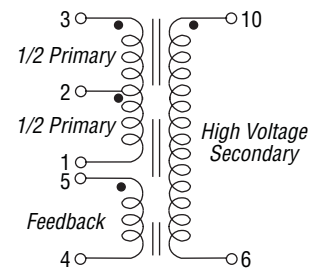
### Product Dimensions



### Recommended Pad Layout



### Schematic



REV. 06/08

\*RoHS Directive 2002/95/EC Jan. 27, 2003 including annex and RoHS Recast 2011/65/EU June 8, 2011. Specifications are subject to change without notice. Customers should verify actual device performance in their specific applications

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)