

	<p><b>R82EC2470Z360K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R82EC2470Z360K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.R82EC2470Z360K.pdf</a> <a href="#">2.R82EC2470Z360K.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	R82EC2470Z360K
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Serie	R82
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-18616
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.260" (6.60mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
detaillierte Beschreibung	0.047µF Film Capacitor 63V 100V Polyester,
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive

R82EC2470Z360K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R82EC2470Z360K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R82EC2470Z360K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ R82EC2470Z360K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R82EC3100AA70J</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>R82EC3100DQ70J</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>R82EC2470AA60J</b> KEMET CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>R82EC2470SH60J</b> KEMET</p>
 <p><b>R82EC2470DQ60K</b> KEMET CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>R82EC2680Z360K</b> KEMET CAP FILM 0.068UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>R82EC2470DQ60J</b> KEMET CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>R82EC2680DQ60J</b> KEMET CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R82EC2470Z360K KEMET	R82EC2470Z360K Datenblatt	R82EC2470Z360K-Datenblätter	R82EC2470Z360K PDF	KEMET R82EC2470Z360K
R82EC2470Z360K Electronic	R82EC2470Z360K-Komponenten	R82EC2470Z360K-Verteiler	R82EC2470Z360K-Bild	R82EC2470Z360K-Teil
R82EC2470Z360K Preis	R82EC2470Z360K Hersteller	R82EC2470Z360K Bild	R82EC2470Z360K Aktie	R82EC2470Z360K Inventar
R82EC2470Z360K Neu	R82EC2470Z360K Original	R82EC2470Z360K garantiert	R82EC2470Z360K RFQ	R82EC2470Z360K Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited