
	<h2>R82DC3150Z360K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R82DC3150Z360K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 10% 63VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.R82DC3150Z360K.pdf</a> <a href="#">2.R82DC3150Z360K.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








### Spezifikationen

Teilenummer	R82DC3150Z360K
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
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	399-18604
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	0.15µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Polyethylene
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	Automotive

R82DC3150Z360K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R82DC3150Z360K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R82DC3150Z360K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ R82DC3150Z360K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R82DC3100DQ50K</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>R82DC3100SH50J</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>R82DC3220DQ60K</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>R82DC3100Z350K</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>R82DC3150AA60J</b> KEMET CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>R82DC3220AA60K</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>R82DC3100Z350J</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>R82DC3220DQ60J</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R82DC3150Z360K KEMET	R82DC3150Z360K Datenblatt	R82DC3150Z360K-Datenblätter	R82DC3150Z360K PDF	KEMET R82DC3150Z360K
R82DC3150Z360K Electronic	R82DC3150Z360K-Komponenten	R82DC3150Z360K-Verteiler	R82DC3150Z360K-Bild	R82DC3150Z360K-Teil
R82DC3150Z360K Preis	R82DC3150Z360K Hersteller	R82DC3150Z360K Bild	R82DC3150Z360K Aktie	R82DC3150Z360K Inventar
R82DC3150Z360K Neu	R82DC3150Z360K Original	R82DC3150Z360K garantiert	R82DC3150Z360K RFQ	R82DC3150Z360K 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