

  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">R463I315040M2K</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>R463I315040M2K</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>KEMET</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC RAD</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.R463I315040M2K.pdf 2.R463I315040M2K.pdf </td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 887 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	R463I315040M2K	Hersteller / Marke:	KEMET	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC RAD	Datenblätter:	1.R463I315040M2K.pdf 2.R463I315040M2K.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 887 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	R463I315040M2K															
Hersteller / Marke:	KEMET															
Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC RAD															
Datenblätter:	1.R463I315040M2K.pdf 2.R463I315040M2K.pdf															
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform															
Lagerzustand:	New original, 887 pcs Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
Image may be representation. See specs for product details.																

Spezifikationen

Teilenummer	R463I315040M2K
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	887 pcs Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.236" W (18.00mm x 6.00mm)
Serie	R46
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-17239
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.476" (12.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 310V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

R463I315040M2K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R463I315040M2K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R463I315040M2K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ R463I315040M2K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  R463I32204002M KEMET FILM, PP, RAD, EMI, 0.22UF, 310V	 R463I26805001K KEMET CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD	 R463I310050M1K KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL	 R463I24700001M KEMET CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD
 R463I322000M2M KEMET CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD	 R463I315040M2M KEMET CAP FILM 0.15UF 20% 630VDC RAD	 R463I322040M2M KEMET CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD	 R463I310000M1M KEMET CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R463I315040M2K KEMET	R463I315040M2K Datenblatt	R463I315040M2K-Datenblätter	R463I315040M2K PDF	KEMET R463I315040M2K
R463I315040M2K Electronic	R463I315040M2K-Komponenten	R463I315040M2K-Verteiler	R463I315040M2K-Bild	R463I315040M2K-Teil
R463I315040M2K Preis	R463I315040M2K Hersteller	R463I315040M2K Bild	R463I315040M2K Aktie	R463I315040M2K Inventar
R463I315040M2K Neu	R463I315040M2K Original	R463I315040M2K garantiert	R463I315040M2K RFQ	R463I315040M2K Online bestellen