

	<h2 style="color: red;">R463I333040N0M</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R463I333040N0M</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD</p> <p>Datenblätter: 1.R463I333040N0M.pdf 2.R463I333040N0M.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	R463I333040N0M
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	500 pcs Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	R46
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-17236
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.575" (14.60mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.33µF Film Capacitor 310V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

R463I333040N0M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R463I333040N0M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R463I333040N0M KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ R463I333040N0M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R463I322050M2K KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>R463I333000N0M KEMET CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>R463I333050M1K KEMET CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>R463I322050L2K KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>R463I333050N0K KEMET CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>R463I347000M1K KEMET FILM, PP, RAD, EMI, 0.47UF, 310V</p>	 <p>R463I32205002K KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>R463I33305002K KEMET CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R463I333040N0M KEMET	R463I333040N0M Datenblatt	R463I333040N0M-Datenblätter	R463I333040N0M PDF	KEMET R463I333040N0M
R463I333040N0M Electronic	R463I333040N0M-Komponenten	R463I333040N0M-Verteiler	R463I333040N0M-Bild	R463I333040N0M-Teil
R463I333040N0M Preis	R463I333040N0M Hersteller	R463I333040N0M Bild	R463I333040N0M Aktie	R463I333040N0M Inventar
R463I333040N0M Neu	R463I333040N0M Original	R463I333040N0M garantiert	R463I333040N0M RFQ	R463I333040N0M Online bestellen

Contact us: 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