







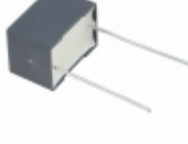
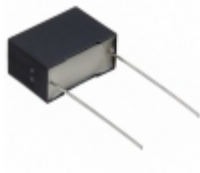
	<h2>R463I322050M2K</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R463I322050M2K
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 R463I322050M2K.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	R463I322050M2K
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.295" W (18.00mm x 7.50mm)
Serie	R46
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.535" (13.60mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

R463I322050M2K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R463I322050M2K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R463I322050M2K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ R463I322050M2K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R463I33305002K KEMET CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>R463I32204002M KEMET FILM, PP, RAD, EMI, 0.22UF, 310V</p>	 <p>R463I333000N0M KEMET CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>R463I333040N0M KEMET CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD</p>
 <p>R463I33300001M KEMET CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>R463I322040M2M KEMET CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>R463I33305001K KEMET CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>R463I322050L2K KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R463I322050M2K KEMET	R463I322050M2K Datenblatt	R463I322050M2K-Datenblätter	R463I322050M2K PDF	KEMET R463I322050M2K
R463I322050M2K Electronic	R463I322050M2K-Komponenten	R463I322050M2K-Verteiler	R463I322050M2K-Bild	R463I322050M2K-Teil
R463I322050M2K Preis	R463I322050M2K Hersteller	R463I322050M2K Bild	R463I322050M2K Aktie	R463I322050M2K Inventar
R463I322050M2K Neu	R463I322050M2K Original	R463I322050M2K garantiert	R463I322050M2K RFQ	R463I322050M2K 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