







	<h2>R463I322000L2M</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R463I322000L2M</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  R463I322000L2M.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	R463I322000L2M
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.354" W (18.00mm x 9.00mm)
Serie	R46
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.496" (12.60mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

R463I322000L2M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R463I322000L2M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R463I322000L2M KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ R463I322000L2M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R463I32205002K KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>R463I310000M1M KEMET CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL</p>	 <p>R463I315040M2K KEMET CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>R463I310050M1K KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>
 <p>R463I32204002M KEMET FILM, PP, RAD, EMI, 0.22UF, 310V</p>	 <p>R463I315040M2M KEMET CAP FILM 0.15UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>R463I322040M2M KEMET CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>R463I322000M2M KEMET CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R463I322000L2M KEMET	R463I322000L2M Datenblatt	R463I322000L2M-Datenblätter	R463I322000L2M PDF	KEMET R463I322000L2M
R463I322000L2M Electronic	R463I322000L2M-Komponenten	R463I322000L2M-Verteiler	R463I322000L2M-Bild	R463I322000L2M-Teil
R463I322000L2M Preis	R463I322000L2M Hersteller	R463I322000L2M Bild	R463I322000L2M Aktie	R463I322000L2M Inventar
R463I322000L2M Neu	R463I322000L2M Original	R463I322000L2M garantiert	R463I322000L2M RFQ	R463I322000L2M 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