

	<h2 style="color: #E67E22;">CMR08F753JOAR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CMR08F753JOAR
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 75000PF 100V RADIAL
Datenblätter:	 CMR08F753JOAR.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	CMR08F753JOAR
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 75000PF 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	1.469" L x 0.441" W (37.30mm x 11.20mm)
Serie	CMR
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leiter-Abstand	1.051" (26.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.909" (23.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	0.075µF Mica Capacitor 100V Radial
Kapazität	0.075µF

CMR08F753JOAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR08F753JOAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR08F753JOAR Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CMR08F753JOAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CMR08F823FOAM Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 82000PF 100V RADIAL	 CMR08F753JPAM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA	 CMR08F753GPAP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA	 CMR08F753JPAP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA
 CMR08F753GPAM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA	 CMR08F753GPAR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA	 CMR08F823FOAP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 82000PF 100V RADIAL	 CMR08F753JPAP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR08F753JOAR Cornell Dubilier Electronics	CMR08F753JOAR Datenblatt	CMR08F753JOAR-Datenblätter	CMR08F753JOAR PDF	Cornell Dubilier Electronics CMR08F753JOAR
CMR08F753JOAR Electronic	CMR08F753JOAR-Komponenten	CMR08F753JOAR-Verteiler	CMR08F753JOAR-Bild	CMR08F753JOAR-Teil
CMR08F753JOAR Preis	CMR08F753JOAR Hersteller	CMR08F753JOAR Bild	CMR08F753JOAR Aktie	CMR08F753JOAR Inventar
CMR08F753JOAR Neu	CMR08F753JOAR Original	CMR08F753JOAR garantiert	CMR08F753JOAR RFQ	CMR08F753JOAR 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