

	<h2 style="color: #E67E22;">CMR04F391GOAM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CMR04F391GOAM
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 390PF 100V RADIAL
Datenblätter:	 CMR04F391GOAM.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	CMR04F391GOAM
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 390PF 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±2%
Größe / Dimension	0.390" L x 0.220" W (9.90mm x 5.60mm)
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	0.150" (3.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.382" (9.70mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	390pF Mica Capacitor 100V Radial
Kapazität	390pF

CMR04F391GOAM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR04F391GOAM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR04F391GOAM 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 CMR04F391GOAM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CMR04F391FPAR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR04F391GOAP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 390PF 100V RADIAL</p>	 <p>CMR04F391FOAP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 390PF 100V RADIAL</p>	 <p>CMR04F391FPAM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>
 <p>CMR04F391GPAR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR04F391FPAP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR04F391GOAR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 390PF 100V RADIAL</p>	 <p>CMR04F391FOAR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 390PF 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR04F391GOAM Cornell Dubilier Electronics	CMR04F391GOAM Datenblatt	CMR04F391GOAM-Datenblätter	CMR04F391GOAM PDF	Cornell Dubilier Electronics CMR04F391GOAM
CMR04F391GOAM Electronic	CMR04F391GOAM-Komponenten	CMR04F391GOAM-Verteiler	CMR04F391GOAM-Bild	CMR04F391GOAM-Teil
CMR04F391GOAM Preis	CMR04F391GOAM Hersteller	CMR04F391GOAM Bild	CMR04F391GOAM Aktie	CMR04F391GOAM Inventar
CMR04F391GOAM Neu	CMR04F391GOAM Original	CMR04F391GOAM garantiert	CMR04F391GOAM RFQ	CMR04F391GOAM 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