









	<h2 style="color: #E67E22;">CMR04F391GOAP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CMR04F391GOAP
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 390PF 100V RADIAL
Datenblätter:	 CMR04F391GOAP.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	CMR04F391GOAP
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

CMR04F391GOAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR04F391GOAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR04F391GOAP 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 CMR04F391GOAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CMR04F391FOAR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 390PF 100V RADIAL</p>	 <p>CMR04F391FPAP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR04F391JOAM Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 390PF 100V RADIAL</p>	 <p>CMR04F391GOAR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 390PF 100V RADIAL</p>
 <p>CMR04F391GOAM Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 390PF 100V RADIAL</p>	 <p>CMR04F391FPAR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR04F391GPAR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR04F391GPAM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR04F391GOAP Cornell Dubilier Electronics	CMR04F391GOAP Datenblatt	CMR04F391GOAP-Datenblätter	CMR04F391GOAP PDF	Cornell Dubilier Electronics CMR04F391GOAP
CMR04F391GOAP Electronic	CMR04F391GOAP-Komponenten	CMR04F391GOAP-Verteiler	CMR04F391GOAP-Bild	CMR04F391GOAP-Teil
CMR04F391GOAP Preis	CMR04F391GOAP Hersteller	CMR04F391GOAP Bild	CMR04F391GOAP Aktie	CMR04F391GOAP Inventar
CMR04F391GOAP Neu	CMR04F391GOAP Original	CMR04F391GOAP garantiert	CMR04F391GOAP RFQ	CMR04F391GOAP 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