









	<h2 style="color: orange;">CMR08F683GOCP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CMR08F683GOCP
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 68000PF 300V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CMR08F683GOCP.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CMR08F683GOCP
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 68000PF 300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±2%
Größe / Dimension	1.480" L x 0.469" W (37.60mm x 11.90mm)
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)	0.917" (23.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	0.068µF Mica Capacitor 300V Radial
Kapazität	0.068µF

CMR08F683GOCP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR08F683GOCP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR08F683GOCP 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 CMR08F683GOCP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CMR08F683GPCP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR08F683FOCR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 68000PF 300V RADIAL</p>	 <p>CMR08F683JOCP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 68000PF 300V RADIAL</p>	 <p>CMR08F683GOCP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 68000PF 300V RADIAL</p>
 <p>CMR08F683FPCM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR08F683GPCR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR08F683GPCM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR08F683FPCR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR08F683GOCP Cornell Dubilier Electronics	CMR08F683GOCP Datenblatt	CMR08F683GOCP-Datenblätter	CMR08F683GOCP PDF	Cornell Dubilier Electronics CMR08F683GOCP
CMR08F683GOCP Electronic	CMR08F683GOCP-Komponenten	CMR08F683GOCP-Verteiler	CMR08F683GOCP-Bild	CMR08F683GOCP-Teil
CMR08F683GOCP Preis	CMR08F683GOCP Hersteller	CMR08F683GOCP Bild	CMR08F683GOCP Aktie	CMR08F683GOCP Inventar
CMR08F683GOCP Neu	CMR08F683GOCP Original	CMR08F683GOCP garantiert	CMR08F683GOCP RFQ	CMR08F683GOCP 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