

	<h2 style="color: #E67E22;">CMR07F183FODP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CMR07F183FODP
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 18000PF 500V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CMR07F183FODP.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	CMR07F183FODP
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 18000PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.819" L x 0.429" W (20.80mm x 10.90mm)
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	0.425" (10.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.909" (23.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	0.018µF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	0.018µF

CMR07F183FODP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR07F183FODP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR07F183FODP 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 CMR07F183FODP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CMR07F163JPDM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR07F163JODR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 16000PF 500V RADIAL</p>	 <p>CMR07F163JPDP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR07F183FPDP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>
 <p>CMR07F183FODM Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 18000PF 500V RADIAL</p>	 <p>CMR07F183FPDM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR07F183FODR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 18000PF 500V RADIAL</p>	 <p>CMR07F163JPDR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR07F183FODP Cornell Dubilier Electronics	CMR07F183FODP Datenblatt	CMR07F183FODP-Datenblätter	CMR07F183FODP PDF	Cornell Dubilier Electronics CMR07F183FODP
CMR07F183FODP Electronic	CMR07F183FODP-Komponenten	CMR07F183FODP-Verteiler	CMR07F183FODP-Bild	CMR07F183FODP-Teil
CMR07F183FODP Preis	CMR07F183FODP Hersteller	CMR07F183FODP Bild	CMR07F183FODP Aktie	CMR07F183FODP Inventar
CMR07F183FODP Neu	CMR07F183FODP Original	CMR07F183FODP garantiert	CMR07F183FODP RFQ	CMR07F183FODP 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