

	<h2 style="color: red;">CDV16FF241J03</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CDV16FF241J03
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 240PF 5% 1KV RADIAL
Datenblätter:	 CDV16FF241J03.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	CDV16FF241J03
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 240PF 5% 1KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.429" L x 0.150" W (10.90mm x 3.80mm)
Serie	CDV16
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.234" (5.94mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.461" (11.70mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	240pF

CDV16FF241J03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDV16FF241J03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDV16FF241J03 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 CDV16FF241J03 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDV16FF222J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2200PF 5% 1KV RADIAL</p>	 <p>CDV16FF271J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 5% 1KV RADIAL</p>	 <p>CDV16FF222J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2200PF 5% 1KV RADIAL</p>	 <p>CDV16FF242J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2400PF 5% 1KV RADIAL</p>
 <p>CDV16FF271J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 5% 1KV RADIAL</p>	 <p>CDV16FF221J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 220PF 5% 1KV RADIAL</p>	 <p>CDV16FF242J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2400PF 5% 1KV RADIAL</p>	 <p>CDV16FF202J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2000PF 5% 1KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDV16FF241J03 Cornell Dubilier Electronics	CDV16FF241J03 Datenblatt	CDV16FF241J03-Datenblätter	CDV16FF241J03 PDF	Cornell Dubilier Electronics
CDV16FF241J03 Electronic	CDV16FF241J03-Komponenten	CDV16FF241J03-Verteiler	CDV16FF241J03-Bild	CDV16FF241J03-Teil
CDV16FF241J03 Preis	CDV16FF241J03 Hersteller	CDV16FF241J03 Bild	CDV16FF241J03 Aktie	CDV16FF241J03 Inventar
CDV16FF241J03 Neu	CDV16FF241J03 Original	CDV16FF241J03 garantiert	CDV16FF241J03 RFQ	CDV16FF241J03 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