
	CD4ED360JO3	
	Hersteller-Teilenummer:	CD4ED360JO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 36PF 5% 500V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CD4ED360JO3.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	CD4ED360JO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 36PF 5% 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.291" L x 0.110" W (7.40mm x 2.80mm)
Serie	CD4
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.220" (5.60mm)
Eigenschaften	RF, High Frequency
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	36pF

CD4ED360JO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD4ED360JO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD4ED360JO3 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 CD4ED360JO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD4ED390JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 39PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD4ED330JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 33PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD4ED330GO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 33PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p>CD4ED360JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 36PF 5% 500V RADIAL</p>
 <p>CD4ED390GO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 39PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p>CD4ED390JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 39PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD4ED300JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 30PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD4ED330JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 33PF 5% 500V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD4ED360JO3 Cornell Dubilier Electronics	CD4ED360JO3 Datenblatt	CD4ED360JO3-Datenblätter	CD4ED360JO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD4ED360JO3
CD4ED360JO3 Electronic	CD4ED360JO3-Komponenten	CD4ED360JO3-Verteiler	CD4ED360JO3-Bild	CD4ED360JO3-Teil
CD4ED360JO3 Preis	CD4ED360JO3 Hersteller	CD4ED360JO3 Bild	CD4ED360JO3 Aktie	CD4ED360JO3 Inventar
CD4ED360JO3 Neu	CD4ED360JO3 Original	CD4ED360JO3 garantiert	CD4ED360JO3 RFQ	CD4ED360JO3 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