

	<h2 style="color: #E67E22;">CD10ED560JO3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD10ED560JO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 56PF 5% 500V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CD10ED560JO3.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	CD10ED560JO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 56PF 5% 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.370" L x 0.189" W (9.40mm x 4.80mm)
Serie	CD10
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.142" (3.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.339" (8.60mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	56pF

CD10ED560JO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD10ED560JO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD10ED560JO3 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 CD10ED560JO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CD10ED560F03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 56PF 1% 500V RADIAL</p>	 <p>CD10ED560G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 56PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p>CD10ED510JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 51PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD10ED560F03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 56PF 1% 500V RADIAL</p>
 <p>CD10ED620G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 62PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p>CD10ED620F03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 62PF 1% 500V RADIAL</p>	 <p>CD10ED560G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 56PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p>CD10ED620G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 62PF 2% 500V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD10ED560JO3 Cornell Dubilier Electronics	CD10ED560JO3 Datenblatt	CD10ED560JO3-Datenblätter	CD10ED560JO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD10ED560JO3
CD10ED560JO3 Electronic	CD10ED560JO3-Komponenten	CD10ED560JO3-Verteiler	CD10ED560JO3-Bild	CD10ED560JO3-Teil
CD10ED560JO3 Preis	CD10ED560JO3 Hersteller	CD10ED560JO3 Bild	CD10ED560JO3 Aktie	CD10ED560JO3 Inventar
CD10ED560JO3 Neu	CD10ED560JO3 Original	CD10ED560JO3 garantiert	CD10ED560JO3 RFQ	CD10ED560JO3 Online bestellen