

	<h2>CD6ED430J03</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CD6ED430J03</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 43PF 5% 500V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  CD6ED430J03.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CD6ED430J03
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 43PF 5% 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.276" L x 0.094" W (7.00mm x 2.40mm)
Serie	CD6
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.173" (4.40mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.173" (4.40mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	43pF

CD6ED430J03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD6ED430J03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD6ED430J03 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 CD6ED430J03 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD6ED500F03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 50PF 1% 500V RADIAL</p>	 <p>CD6ED360G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 36PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p>CD6ED500G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 50PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p>CD6ED360J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 36PF 5% 500V RADIAL</p>
 <p>CD6ED390J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 39PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD6ED470G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 47PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p>CD6ED470J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 47PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD6ED390G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 39PF 2% 500V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD6ED430J03 Cornell Dubilier Electronics	CD6ED430J03 Datenblatt	CD6ED430J03-Datenblätter	CD6ED430J03 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD6ED430J03
CD6ED430J03 Electronic	CD6ED430J03-Komponenten	CD6ED430J03-Verteiler	CD6ED430J03-Bild	CD6ED430J03-Teil
CD6ED430J03 Preis	CD6ED430J03 Hersteller	CD6ED430J03 Bild	CD6ED430J03 Aktie	CD6ED430J03 Inventar
CD6ED430J03 Neu	CD6ED430J03 Original	CD6ED430J03 garantiert	CD6ED430J03 RFQ	CD6ED430J03 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