

	<h2>150564J100EC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150564J100EC</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.56UF 5% 100VDC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  150564J100EC.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	150564J100EC
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.56UF 5% 100VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.807" L (8.00mm x 20.50mm)
Serie	150
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.56µF
Anwendungen	General Purpose

150564J100EC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150564J100EC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150564J100EC 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 150564J100EC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150563J630FC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p>150563K630FC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.056UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>150564J400LF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.56UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p>150563K400EB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.056UF 400VDC AXIAL</p>
 <p>150563J400EB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.056UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p>150564J630TF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.56UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p>150563K250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.056UF 250VDC AXIAL</p>	 <p>150564J250IC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.56UF 5% 250VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150564J100EC Cornell Dubilier Electronics	150564J100EC Datenblatt	150564J100EC-Datenblätter	150564J100EC PDF	Cornell Dubilier Electronics 150564J100EC
150564J100EC Electronic	150564J100EC-Komponenten	150564J100EC-Verteiler	150564J100EC-Bild	150564J100EC-Teil
150564J100EC Preis	150564J100EC Hersteller	150564J100EC Bild	150564J100EC Aktie	150564J100EC Inventar
150564J100EC Neu	150564J100EC Original	150564J100EC garantiert	150564J100EC RFQ	150564J100EC 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