

	<h2 style="color: red;">150333J250BB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150333J250BB</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  150333J250BB.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	150333J250BB
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.236" Dia x 0.650" L (6.00mm x 16.50mm)
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	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

150333J250BB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150333J250BB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150333J250BB 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 150333J250BB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150333K250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 250VDC AXIAL</p>	 <p>150332K1000CB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC AXIAL</p>	 <p>150333K1000FE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC AXIAL</p>	 <p>150333J630EC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC AXIAL</p>
 <p>150333J400BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p>150333J1000FE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 1KVDC AXIAL</p>	 <p>150332J630BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3300PF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p>150332K630BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3300PF 10% 630VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150333J250BB Cornell Dubilier Electronics	150333J250BB Datenblatt	150333J250BB-Datenblätter	150333J250BB PDF	Cornell Dubilier Electronics 150333J250BB
150333J250BB Electronic	150333J250BB-Komponenten	150333J250BB-Verteiler	150333J250BB-Bild	150333J250BB-Teil
150333J250BB Preis	150333J250BB Hersteller	150333J250BB Bild	150333J250BB Aktie	150333J250BB Inventar
150333J250BB Neu	150333J250BB Original	150333J250BB garantiert	150333J250BB RFQ	150333J250BB 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