





	<h2>150393K250BB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 150393K250BB</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.039UF 250VDC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">150393K250BB.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	150393K250BB
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.039UF 250VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
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	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

150393K250BB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150393K250BB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150393K250BB 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 150393K250BB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>150394J400JE</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>150393K630EC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>150392J630BB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3900PF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>150394J630QF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 630VDC AXIAL</p>
 <p><b>150394J250GC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>150393J250BB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>150393J400CB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>150393K400CB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 400VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150393K250BB Cornell Dubilier Electronics	150393K250BB Datenblatt	150393K250BB-Datenblätter	150393K250BB PDF	Cornell Dubilier Electronics 150393K250BB
150393K250BB Electronic	150393K250BB-Komponenten	150393K250BB-Verteiler	150393K250BB-Bild	150393K250BB-Teil
150393K250BB Preis	150393K250BB Hersteller	150393K250BB Bild	150393K250BB Aktie	150393K250BB Inventar
150393K250BB Neu	150393K250BB Original	150393K250BB garantiert	150393K250BB RFQ	150393K250BB Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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