

	<h2 style="color: #e67e22;">150393K400CB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150393K400CB</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.039UF 400VDC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  150393K400CB.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	150393K400CB
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.039UF 400VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.256" Dia x 0.650" L (6.50mm 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

150393K400CB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150393K400CB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150393K400CB 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 150393K400CB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150393J250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p>150393K630EC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>150393J630EC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p>150394J400JE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC AXIAL</p>
 <p>150394J63CB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 63VDC AXIAL</p>	 <p>150393K250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 250VDC AXIAL</p>	 <p>150393J400CB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p>150394J250GC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150393K400CB Cornell Dubilier Electronics	150393K400CB Datenblatt	150393K400CB-Datenblätter	150393K400CB PDF	Cornell Dubilier Electronics 150393K400CB
150393K400CB Electronic	150393K400CB-Komponenten	150393K400CB-Verteiler	150393K400CB-Bild	150393K400CB-Teil
150393K400CB Preis	150393K400CB Hersteller	150393K400CB Bild	150393K400CB Aktie	150393K400CB Inventar
150393K400CB Neu	150393K400CB Original	150393K400CB garantiert	150393K400CB RFQ	150393K400CB 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