

	<h2 style="color: red;">150333K1000FE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150333K1000FE</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  150333K1000FE.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	150333K1000FE
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.335" Dia x 1.102" L (8.50mm x 28.00mm)
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

150333K1000FE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150333K1000FE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150333K1000FE 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 150333K1000FE 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>1503331 Phoenix Contact CABLE 9COND BLACK 164'</p>	 <p>150333K400BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 400VDC AXIAL</p>	 <p>150333J630EC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC AXIAL</p>
 <p>150333J250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p>150334J1000YF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 5% 1KVDC AXIAL</p>	 <p>150333K630EC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>150333J1000FE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 1KVDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150333K1000FE Cornell Dubilier Electronics	150333K1000FE Datenblatt	150333K1000FE-Datenblätter	150333K1000FE PDF	Cornell Dubilier Electronics 150333K1000FE
150333K1000FE Electronic	150333K1000FE-Komponenten	150333K1000FE-Verteiler	150333K1000FE-Bild	150333K1000FE-Teil
150333K1000FE Preis	150333K1000FE Hersteller	150333K1000FE Bild	150333K1000FE Aktie	150333K1000FE Inventar
150333K1000FE Neu	150333K1000FE Original	150333K1000FE garantiert	150333K1000FE RFQ	150333K1000FE 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