

	<h2>160184K1000Q-F</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160184K1000Q-F</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.18UF 10% 1KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  160184K1000Q-F.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	160184K1000Q-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 10% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.260" L x 0.512" W (32.00mm x 13.00mm)
Serie	160
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.886" (22.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.18µF
Anwendungen	General Purpose

160184K1000Q-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160184K1000Q-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160184K1000Q-F 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 160184K1000Q-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160184K400L-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>160184J100C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>160184J630N-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>160184K250E-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>160184K100C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>160184J100C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>160184K250F-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>160184J250E-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160184K1000Q-F Cornell Dubilier Electronics	160184K1000Q-F Datenblatt	160184K1000Q-F-Datenblätter	160184K1000Q-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
160184K1000Q-F Electronic	160184K1000Q-F-Komponenten	160184K1000Q-F-Verteiler	160184K1000Q-F-Bild	160184K1000Q-F
160184K1000Q-F Preis	160184K1000Q-F Hersteller	160184K1000Q-F Bild	160184K1000Q-F Aktie	160184K1000Q-F-Teil
160184K1000Q-F Neu	160184K1000Q-F Original	160184K1000Q-F garantiert	160184K1000Q-F RFQ	160184K1000Q-F Inventar
				160184K1000Q-F 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