









	160332K1000C-F	
	Hersteller-Teilenummer:	160332K1000C-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 160332K1000C-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	160332K1000C-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 3300PF 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	0.512" L x 0.157" W (13.00mm x 4.00mm)
Serie	160
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.374" (9.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

160332K1000C-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160332K1000C-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160332K1000C-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 160332K1000C-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1603327 Phoenix Contact CRIMP CONTACT FEMALE CRIMP ROLLD</p>	 <p>160333J250C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>160333J250C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>1603320000 Weidmuller TERM BLOCK HDR 12POS 90DEG 5MM</p>
 <p>160333J1000L-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>160332J1000C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3300PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>160333J400D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>1603330000 Weidmuller TERM BLOCK HDR 16POS 90DEG 5MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160332K1000C-F Cornell Dubilier Electronics	160332K1000C-F Datenblatt	160332K1000C-F-Datenblätter	160332K1000C-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 160332K1000C-F
160332K1000C-F Electronic	160332K1000C-F-Komponenten	160332K1000C-F-Verteiler	160332K1000C-F-Bild	160332K1000C-F-Teil
160332K1000C-F Preis	160332K1000C-F Hersteller	160332K1000C-F Bild	160332K1000C-F Aktie	160332K1000C-F Inventar
160332K1000C-F Neu	160332K1000C-F Original	160332K1000C-F garantiert	160332K1000C-F RFQ	160332K1000C-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