









	167333K400C-F	
	Hersteller-Teilenummer:	167333K400C-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.033UF 10% 400VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 167333K400C-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	167333K400C-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.413" L x 0.197" W (10.50mm x 5.00mm)
Serie	167
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

167333K400C-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 167333K400C-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 167333K400C-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 167333K400C-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>167334K63A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>167333K100A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>1673330000 Weidmuller TERM BLOCK PLUG 3POS 5.08MM</p>	 <p>167334K100C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p>167333J250B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>167333J250B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>1673340000 Weidmuller TERM BLOCK PLUG 4POS 5.08MM</p>	 <p>167334J100C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

167333K400C-F Cornell Dubilier Electronics	167333K400C-F Datenblatt	167333K400C-F-Datenblätter	167333K400C-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 167333K400C-F
167333K400C-F Electronic	167333K400C-F-Komponenten	167333K400C-F-Verteiler	167333K400C-F-Bild	167333K400C-F-Teil
167333K400C-F Preis	167333K400C-F Hersteller	167333K400C-F Bild	167333K400C-F Aktie	167333K400C-F Inventar
167333K400C-F Neu	167333K400C-F Original	167333K400C-F garantiert	167333K400C-F RFQ	167333K400C-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