

	<h2 style="color: red;">171153K400D-F</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 171153K400D-F</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  171153K400D-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	171153K400D-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.197" W (13.00mm x 5.00mm)
Serie	171
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

171153K400D-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 171153K400D-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 171153K400D-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 171153K400D-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>171154J160E-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p>171154J250G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>1711540000 Weidmuller TERM BLOCK HDR 22POS 5.08MM</p>	 <p>171154J400I-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p>171153J400D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>171153J630E-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>1711530000 Weidmuller TERM BLOCK HDR 20POS 5.08MM</p>	 <p>171153K630E-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

171153K400D-F Cornell Dubilier Electronics	171153K400D-F Datenblatt	171153K400D-F-Datenblätter	171153K400D-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 171153K400D-F
171153K400D-F Electronic	171153K400D-F-Komponenten	171153K400D-F-Verteiler	171153K400D-F-Bild	171153K400D-F-Teil
171153K400D-F Preis	171153K400D-F Hersteller	171153K400D-F Bild	171153K400D-F Aktie	171153K400D-F Inventar
171153K400D-F Neu	171153K400D-F Original	171153K400D-F garantiert	171153K400D-F RFQ	171153K400D-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