









	<h2>185222K400RAA-F</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 185222K400RAA-F</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2200PF 10% 400VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  185222K400RAA-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	185222K400RAA-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 2200PF 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	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Serie	185
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

185222K400RAA-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 185222K400RAA-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 185222K400RAA-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 185222K400RAA-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>185222K100RAA-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>185222J400RAB-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>185222J400RAA-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>1852230-3 Agastat Relays / TE Connectivity HDM SMPR1050 G (CUTS)</p>
 <p>185222J100RAB-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>185222K400RAB-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>185222K100RAB-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>1852230-2 Agastat Relays / TE Connectivity HDM SMPR1050 K (CUTS)</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

185222K400RAA-F Cornell Dubilier Electronics	185222K400RAA-F Datenblatt	185222K400RAA-F-Datenblätter	185222K400RAA-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
185222K400RAA-F Electronic	185222K400RAA-F-Komponenten	185222K400RAA-F-Verteiler	185222K400RAA-F-Bild	185222K400RAA-F-Teil
185222K400RAA-F Preis	185222K400RAA-F Hersteller	185222K400RAA-F Bild	185222K400RAA-F Aktie	185222K400RAA-F Inventar
185222K400RAA-F Neu	185222K400RAA-F Original	185222K400RAA-F garantiert	185222K400RAA-F RFQ	185222K400RAA-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