





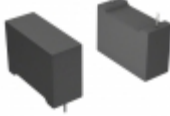



	<h2>160224K250F</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160224K250F</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  160224K250F.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	160224K250F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.197" W (18.00mm x 5.00mm)
Serie	160
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

160224K250F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160224K250F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160224K250F 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 160224K250F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160224J400L-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>1602258 Phoenix Contact CONN ASSY SIDE ENTRY 6POS M25</p>	 <p>160224J63C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>160224J630N-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p>160224K1000Q-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>160224K63C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>160224K400L-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>160224K250F-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160224K250F Cornell Dubilier Electronics	160224K250F Datenblatt	160224K250F-Datenblätter	160224K250F PDF	Cornell Dubilier Electronics 160224K250F
160224K250F Electronic	160224K250F-Komponenten	160224K250F-Verteiler	160224K250F-Bild	160224K250F-Teil
160224K250F Preis	160224K250F Hersteller	160224K250F Bild	160224K250F Aktie	160224K250F Inventar
160224K250F Neu	160224K250F Original	160224K250F garantiert	160224K250F RFQ	160224K250F 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