


	<h2 style="color: red;">170124K250FC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	170124K250FC
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 170124K250FC.pdf
	RoHs Status:	Bestandsbestätigung anfordern / Bestandsüberprüfung anfordern
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	170124K250FC
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.335" Dia x 0.807" L (8.50mm x 20.50mm)
Serie	170
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.12µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

170124K250FC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 170124K250FC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 170124K250FC 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 170124K250FC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1701252 Phoenix Contact TERM BLOCK PLUG</p>	 <p>170124J630ME Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p>170124K400FE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p>170124K630ME Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 10% 630VDC AXIAL</p>
 <p>170124K160DB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 10% 160VDC AXIAL</p>	 <p>170124J400FE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p>1701251000 Weidmuller CONN SAI 8 MB M12 UT BASE 5POS</p>	 <p>1701250000 Weidmuller CONN SAI 8 M M12 5POS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

170124K250FC Cornell Dubilier Electronics	170124K250FC Datenblatt	170124K250FC-Datenblätter	170124K250FC PDF	Cornell Dubilier Electronics 170124K250FC
170124K250FC Electronic	170124K250FC-Komponenten	170124K250FC-Verteiler	170124K250FC-Bild	170124K250FC-Teil
170124K250FC Preis	170124K250FC Hersteller	170124K250FC Bild	170124K250FC Aktie	170124K250FC Inventar
170124K250FC Neu	170124K250FC Original	170124K250FC garantiert	170124K250FC RFQ	170124K250FC 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