









	<h2>170824J250NF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 170824J250NF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.82UF 5% 250VDC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  170824J250NF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bestandsbestätigung anfordern / Bestandsüberprüfung anfordern</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	170824J250NF
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.82UF 5% 250VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" Dia x 1.299" L (13.00mm x 33.00mm)
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)	31 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.82µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

170824J250NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 170824J250NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 170824J250NF 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 170824J250NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1708271 Phoenix Contact TERM BLOCK PLUG 6POS 5.08MM</p>	 <p>170824J400VF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.82UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p>170823K160BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 160VDC AXIAL</p>	 <p>170824J160JE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.82UF 5% 160VDC AXIAL</p>
 <p>170823K630IE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>170823K250FB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 250VDC AXIAL</p>	 <p>1708291 Phoenix Contact HEADER NOMINAL CURRENT: 41 A COL</p>	 <p>170823K400GC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 400VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

170824J250NF Cornell Dubilier Electronics	170824J250NF Datenblatt	170824J250NF-Datenblätter	170824J250NF PDF	Cornell Dubilier Electronics 170824J250NF
170824J250NF Electronic	170824J250NF-Komponenten	170824J250NF-Verteiler	170824J250NF-Bild	170824J250NF-Teil
170824J250NF Preis	170824J250NF Hersteller	170824J250NF Bild	170824J250NF Aktie	170824J250NF Inventar
170824J250NF Neu	170824J250NF Original	170824J250NF garantiert	170824J250NF RFQ	170824J250NF 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