









	<h2>170105J250NF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 170105J250NF</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 5% 250VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  170105J250NF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bestandsbestätigung anfordern / Bestandsüberprüfung anfordern</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	170105J250NF
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 1UF 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)	28 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

170105J250NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 170105J250NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 170105J250NF 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 170105J250NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1701059 Phoenix Contact CONN TERM BLOCK 2POS 3.5MM</p>	 <p>1701052 Phoenix Contact PITCH SPACER</p>	 <p>1701057 Phoenix Contact CONN TERM BLOCK 2POS 3.5MM</p>	 <p>1701061 Phoenix Contact TERM BLOCK PLUG 9POS STR 2.5MM</p>
 <p>1701058 Phoenix Contact CONN PLUG 4POS 2MM GREEN</p>	 <p>170105K160JE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 160VDC AXIAL</p>	 <p>170105J160JE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 5% 160VDC AXIAL</p>	 <p>170105K400VF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 400VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

170105J250NF Cornell Dubilier Electronics	170105J250NF Datenblatt	170105J250NF-Datenblätter	170105J250NF PDF	Cornell Dubilier Electronics 170105J250NF
170105J250NF Electronic	170105J250NF-Komponenten	170105J250NF-Verteiler	170105J250NF-Bild	170105J250NF-Teil
170105J250NF Preis	170105J250NF Hersteller	170105J250NF Bild	170105J250NF Aktie	170105J250NF Inventar
170105J250NF Neu	170105J250NF Original	170105J250NF garantiert	170105J250NF RFQ	170105J250NF 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