








	<h2>160104J250F</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160104J250F</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  160104J250F.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	160104J250F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
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	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

160104J250F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160104J250F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160104J250F 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 160104J250F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160104J250F-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>160104J160C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p>160104K1000N-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>160104J400G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p>160104J100C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>160104J1000N Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>160104J630L-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>160104J400G Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160104J250F Cornell Dubilier Electronics	160104J250F Datenblatt	160104J250F-Datenblätter	160104J250F PDF	Cornell Dubilier Electronics 160104J250F
160104J250F Electronic	160104J250F-Komponenten	160104J250F-Verteiler	160104J250F-Bild	160104J250F-Teil
160104J250F Preis	160104J250F Hersteller	160104J250F Bild	160104J250F Aktie	160104J250F Inventar
160104J250F Neu	160104J250F Original	160104J250F garantiert	160104J250F RFQ	160104J250F 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