

	<h2>160823J250D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160823J250D</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  160823J250D.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	160823J250D
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.197" W (13.00mm x 5.00mm)
Serie	160
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	General Purpose

160823J250D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160823J250D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160823J250D 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 160823J250D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160823J630L-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>160823J250D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>160823J400F-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>160822K1000D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 8200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>160823K250D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>160822K630C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 8200PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>160823J1000N-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>160823K1000N-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 10% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160823J250D Cornell Dubilier Electronics	160823J250D Datenblatt	160823J250D-Datenblätter	160823J250D PDF	Cornell Dubilier Electronics 160823J250D
160823J250D Electronic	160823J250D-Komponenten	160823J250D-Verteiler	160823J250D-Bild	160823J250D-Teil
160823J250D Preis	160823J250D Hersteller	160823J250D Bild	160823J250D Aktie	160823J250D Inventar
160823J250D Neu	160823J250D Original	160823J250D garantiert	160823J250D RFQ	160823J250D 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