





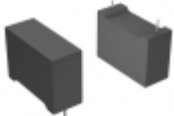



	<h2>160274J100D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160274J100D</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.27UF 5% 100VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  160274J100D.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	160274J100D
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.27UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
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	0.27µF
Anwendungen	General Purpose

160274J100D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160274J100D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160274J100D 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 160274J100D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160274J400M-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.27UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>160274J100D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.27UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>160273K1000H-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>160274J250G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>160274J630Q-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.27UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>160273K630F-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>1602740 Phoenix Contact RC-19P1NX2H0JS</p>	 <p>1602749 Phoenix Contact CONN FEMALE 19POS CONTACT INSERT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160274J100D Cornell Dubilier Electronics	160274J100D Datenblatt	160274J100D-Datenblätter	160274J100D PDF	Cornell Dubilier Electronics 160274J100D
160274J100D Electronic	160274J100D-Komponenten	160274J100D-Verteiler	160274J100D-Bild	160274J100D-Teil
160274J100D Preis	160274J100D Hersteller	160274J100D Bild	160274J100D Aktie	160274J100D Inventar
160274J100D Neu	160274J100D Original	160274J100D garantiert	160274J100D RFQ	160274J100D 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