





	<h2>DSF100J104</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DSF100J104</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DSF100J104.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	DSF100J104
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.295" L x 0.177" W (7.50mm x 4.50mm)
Serie	DSF
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized - Stacked
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

DSF100J104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSF100J104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSF100J104 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 DSF100J104 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DSF100J154 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>DSF100J103 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>DSF100J123 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>DSF100J153 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 5% 100VDC RAD</p>
 <p>DSF100J124 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>DSF05S30U,H3F(T) TOSHIBA DSF05S30U,H3F(T) TOSHIBA</p>	 <p>DSF100J183 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.018UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>DSF05S30U,H3F TOS DSF05S30U,H3F TOS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSF100J104 Cornell Dubilier Electronics	DSF100J104 Datenblatt	DSF100J104-Datenblätter	DSF100J104 PDF	Cornell Dubilier Electronics DSF100J104
DSF100J104 Electronic	DSF100J104-Komponenten	DSF100J104-Verteiler	DSF100J104-Bild	DSF100J104-Teil
DSF100J104 Preis	DSF100J104 Hersteller	DSF100J104 Bild	DSF100J104 Aktie	DSF100J104 Inventar
DSF100J104 Neu	DSF100J104 Original	DSF100J104 garantiert	DSF100J104 RFQ	DSF100J104 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