









	DSF100J124
	Hersteller-Teilenummer: DSF100J124
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.12UF 5% 100VDC RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:  DSF100J124.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DSF100J124
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.12UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.402" L x 0.130" W (10.20mm x 3.30mm)
Serie	DSF
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized - Stacked
Kapazität	0.12µF
Anwendungen	General Purpose

DSF100J124 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSF100J124-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSF100J124 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 DSF100J124 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DSF100J223 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 5% 100VDC RAD	 DSF100J104 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL	 DSF100J103 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 100VDC RAD	 DSF07S30U TOSHIBA DSF07S30U TOSHIBA
 DSF100J154 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 100VDC RADIAL	 DSF100J153 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 5% 100VDC RAD	 DSF100J123 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 5% 100VDC RAD	 DSF07S30U(TPH3,F) Toshiba Semiconductor and Storage DIODE SCHOTTKY 30V 700MA USC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSF100J124 Cornell Dubilier Electronics	DSF100J124 Datenblatt	DSF100J124-Datenblätter	DSF100J124 PDF	Cornell Dubilier Electronics DSF100J124
DSF100J124 Electronic	DSF100J124-Komponenten	DSF100J124-Verteiler	DSF100J124-Bild	DSF100J124-Teil
DSF100J124 Preis	DSF100J124 Hersteller	DSF100J124 Bild	DSF100J124 Aktie	DSF100J124 Inventar
DSF100J124 Neu	DSF100J124 Original	DSF100J124 garantiert	DSF100J124 RFQ	DSF100J124 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