

	Hersteller-Teilenummer: DSF050J225
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 2.2UF 5% 50VDC RADIAL
	Datenblätter:  DSF050J225.pdf
Image may be representation. See specs for product details.	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DSF050J225
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 5% 50VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	50V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.402" L x 0.311" W (10.20mm x 7.90mm)
Serie	DSF
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized - Stacked
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

DSF050J225 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSF050J225-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSF050J225 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 DSF050J225 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DSF050J224 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 50VDC RADIAL	 DSF050J333 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 50VDC RADIAL	 DSF050J223 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 5% 50VDC RADIAL	 DSF050J274 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.27UF 5% 50VDC RADIAL
 DSF050J183 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.018UF 5% 50VDC RADIAL	 DSF050J393 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 5% 50VDC RADIAL	 DSF050J273 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 5% 50VDC RADIAL	 DSF050J185 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.8UF 5% 50VDC RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSF050J225 Cornell Dubilier Electronics	DSF050J225 Datenblatt	DSF050J225-Datenblätter	DSF050J225 PDF	Cornell Dubilier Electronics DSF050J225
DSF050J225 Electronic	DSF050J225-Komponenten	DSF050J225-Verteiler	DSF050J225-Bild	DSF050J225-Teil
DSF050J225 Preis	DSF050J225 Hersteller	DSF050J225 Bild	DSF050J225 Aktie	DSF050J225 Inventar
DSF050J225 Neu	DSF050J225 Original	DSF050J225 garantiert	DSF050J225 RFQ	DSF050J225 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