









	<b>DPFF8S56J-F</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DPFF8S56J-F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.056UF 5% 800VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DPFF8S56J-F.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	DPFF8S56J-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.056UF 5% 800VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	800V
Nennspannung - AC	450V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.701" L x 0.799" W (43.20mm x 20.30mm)
Serie	DPFF
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.095" (27.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.799" (20.30mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

DPFF8S56J-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DPFF8S56J-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DPFF8S56J-F 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 DPFF8S56J-F E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DPFF8S68J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 5% 800VDC RAD</p>	 <p><b>DPFR18205FIB-KD</b> Panduit Corp CONN QC RCPT 18-22AWG 0.187</p>	 <p><b>DPFF8S39J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 5% 800VDC RAD</p>	 <p><b>DPFF8S22J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 5% 800VDC RAD</p>
 <p><b>DPFF8S47J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 5% 800VDC RAD</p>	 <p><b>DPFF8S33J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 5% 800VDC RAD</p>	 <p><b>DPFF8S27J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 5% 800VDC RAD</p>	 <p><b>DPFP1</b> Panduit PANEL RACK FILLER HORIZONTAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DPFF8S56J-F Cornell Dubilier Electronics	DPFF8S56J-F Datenblatt	DPFF8S56J-F-Datenblätter	DPFF8S56J-F PDF	Cornell Dubilier Electronics DPFF8S56J-F
DPFF8S56J-F Electronic	DPFF8S56J-F-Komponenten	DPFF8S56J-F-Verteiler	DPFF8S56J-F-Bild	DPFF8S56J-F-Teil
DPFF8S56J-F Preis	DPFF8S56J-F Hersteller	DPFF8S56J-F Bild	DPFF8S56J-F Aktie	DPFF8S56J-F Inventar
DPFF8S56J-F Neu	DPFF8S56J-F Original	DPFF8S56J-F garantiert	DPFF8S56J-F RFQ	DPFF8S56J-F 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