









	<h2 style="color: red;">DPFF4P27J-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DPFF4P27J-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.27UF 5% 400VDC RADIAL
Datenblätter:	 DPFF4P27J-F.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DPFF4P27J-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.27UF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
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	0.27µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

DPFF4P27J-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DPFF4P27J-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DPFF4P27J-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 DPFF4P27J-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DPFF4P22J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>DPFF4P39J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>DPFF4S15J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>DPFF4P12J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p>DPFF4P47J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>DPFF4P33J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>DPFF4P15J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>DPFF4S12J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 5% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DPFF4P27J-F Cornell Dubilier Electronics	DPFF4P27J-F Datenblatt	DPFF4P27J-F-Datenblätter	DPFF4P27J-F PDF	Cornell Dubilier Electronics DPFF4P27J-F
DPFF4P27J-F Electronic	DPFF4P27J-F-Komponenten	DPFF4P27J-F-Verteiler	DPFF4P27J-F-Bild	DPFF4P27J-F-Teil
DPFF4P27J-F Preis	DPFF4P27J-F Hersteller	DPFF4P27J-F Bild	DPFF4P27J-F Aktie	DPFF4P27J-F Inventar
DPFF4P27J-F Neu	DPFF4P27J-F Original	DPFF4P27J-F garantiert	DPFF4P27J-F RFQ	DPFF4P27J-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