









	<h2 style="color: #D9534F;">DPFF6P1J</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DPFF6P1J
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DPFF6P1J.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DPFF6P1J
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.299" L x 0.630" W (33.00mm x 16.00mm)
Serie	DPFF
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.720" (18.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

DPFF6P1J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DPFF6P1J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DPFF6P1J 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 DPFF6P1J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DPFF6P22J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>DPFF6D82J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 8200PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>DPFF6P15J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>DPFF6P22J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p>DPFF6P12J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>DPFF6S12J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>DPFF6S15J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>DPFF6P1J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DPFF6P1J Cornell Dubilier Electronics	DPFF6P1J Datenblatt	DPFF6P1J-Datenblätter	DPFF6P1J PDF	Cornell Dubilier Electronics DPFF6P1J
DPFF6P1J Electronic	DPFF6P1J-Komponenten	DPFF6P1J-Verteiler	DPFF6P1J-Bild	DPFF6P1J-Teil
DPFF6P1J Preis	DPFF6P1J Hersteller	DPFF6P1J Bild	DPFF6P1J Aktie	DPFF6P1J Inventar
DPFF6P1J Neu	DPFF6P1J Original	DPFF6P1J garantiert	DPFF6P1J RFQ	DPFF6P1J 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