









	DPP1P33K-F	
	Hersteller-Teilenummer:	DPP1P33K-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD
	Datenblätter:	DPP1P33K-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	DPP1P33K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	70V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.260" L x 0.551" W (32.00mm x 14.00mm)
Serie	DPP
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.945" (24.00mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

DPP1P33K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DPP1P33K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DPP1P33K-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 DPP1P33K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DPP1P15K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>DPP120481 TDK-Lambda Americas, Inc. AC/DC CONVERTER 48V 120W</p>	 <p>DPP1P47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>DPP1S68K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p>DPP1S33K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>DPP1P22K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>DPP1S68K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>DPP15-24 TDK-Lambda Americas, Inc. AC/DC CONVERTER 24V 15W</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DPP1P33K-F Cornell Dubilier Electronics	DPP1P33K-F Datenblatt	DPP1P33K-F-Datenblätter	DPP1P33K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics DPP1P33K-F
DPP1P33K-F Electronic	DPP1P33K-F-Komponenten	DPP1P33K-F-Verteiler	DPP1P33K-F-Bild	DPP1P33K-F-Teil
DPP1P33K-F Preis	DPP1P33K-F Hersteller	DPP1P33K-F Bild	DPP1P33K-F Aktie	DPP1P33K-F Inventar
DPP1P33K-F Neu	DPP1P33K-F Original	DPP1P33K-F garantiert	DPP1P33K-F RFQ	DPP1P33K-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