









	<h2>DPP2S1K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DPP2S1K</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  DPP2S1K.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DPP2S1K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	140V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.591" L x 0.276" W (15.00mm x 7.00mm)
Serie	DPP
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

DPP2S1K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DPP2S1K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DPP2S1K 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 DPP2S1K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DPP2S1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>DPP2P33K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>DPP2P47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>DPP2P1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>
 <p>DPP2S15K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>DPP2S47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>DPP2P22K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>DPP2S33K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DPP2S1K Cornell Dubilier Electronics	DPP2S1K Datenblatt	DPP2S1K-Datenblätter	DPP2S1K PDF	Cornell Dubilier Electronics DPP2S1K
DPP2S1K Electronic	DPP2S1K-Komponenten	DPP2S1K-Verteiler	DPP2S1K-Bild	DPP2S1K-Teil
DPP2S1K Preis	DPP2S1K Hersteller	DPP2S1K Bild	DPP2S1K Aktie	DPP2S1K Inventar
DPP2S1K Neu	DPP2S1K Original	DPP2S1K garantiert	DPP2S1K RFQ	DPP2S1K 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