
	<p><b>DPP4S68K-F</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DPP4S68K-F</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DPP4S68K-F.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DPP4S68K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.433" W (26.00mm x 11.00mm)
Serie	DPP
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.787" (20.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.827" (21.00mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

DPP4S68K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DPP4S68K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DPP4S68K-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 DPP4S68K-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DPP4S33K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>DPP50-48</b> TDK-Lambda Americas, Inc. AC/DC CONVERTER 48V 50W</p>	 <p><b>DPP50-24</b> TDK-Lambda Americas, Inc. AC/DC CONVERTER 24V 50W</p>	 <p><b>DPP546618DA</b> SGX Sensortech CALIBRATION CAP FOR IR600 (ANDVQ)</p>
 <p><b>DPP4S1K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>DPP50-15</b> TDK-Lambda Americas, Inc. AC/DC CONVERTER 15V 50W</p>	 <p><b>DPP4S47K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>DPP6401</b> TI/DLP TI/DLP BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DPP4S68K-F Cornell Dubilier Electronics	DPP4S68K-F Datenblatt	DPP4S68K-F-Datenblätter	DPP4S68K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics DPP4S68K-F
DPP4S68K-F Electronic	DPP4S68K-F-Komponenten	DPP4S68K-F-Verteiler	DPP4S68K-F-Bild	DPP4S68K-F-Teil
DPP4S68K-F Preis	DPP4S68K-F Hersteller	DPP4S68K-F Bild	DPP4S68K-F Aktie	DPP4S68K-F Inventar
DPP4S68K-F Neu	DPP4S68K-F Original	DPP4S68K-F garantiert	DPP4S68K-F RFQ	DPP4S68K-F Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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