

	<b>DPPM16D18K-F</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DPPM16D18K-F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 1800PF 10% 1.6KVDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DPPM16D18K-F.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	DPPM16D18K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 1800PF 10% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.984" L x 0.295" W (25.00mm x 7.50mm)
Serie	DPPM
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.827" (21.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1800pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Snubber

DPPM16D18K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DPPM16D18K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DPPM16D18K-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 DPPM16D18K-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DPPM16D15K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1500PF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>DPPM16D22K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>DPPM16D33K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3300PF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>DPPM16D27K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2700PF 10% 1.6KVDC RAD</p>
 <p><b>DPPM16D22K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>DPPM12S33K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 1.2KVDC RAD</p>	 <p><b>DPPM16D1K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>DPPM16D12K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1200PF 10% 1.6KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DPPM16D18K-F Cornell Dubilier Electronics	DPPM16D18K-F Datenblatt	DPPM16D18K-F-Datenblätter	DPPM16D18K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics DPPM16D18K-F
DPPM16D18K-F Electronic	DPPM16D18K-F-Komponenten	DPPM16D18K-F-Verteiler	DPPM16D18K-F-Bild	DPPM16D18K-F-Teil
DPPM16D18K-F Preis	DPPM16D18K-F Hersteller	DPPM16D18K-F Bild	DPPM16D18K-F Aktie	DPPM16D18K-F Inventar
DPPM16D18K-F Neu	DPPM16D18K-F Original	DPPM16D18K-F garantiert	DPPM16D18K-F RFQ	DPPM16D18K-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