

	<h2 style="color: #E67E22;">DPPM10S47K-F</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DPPM10S47K-F</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 10% 1KVDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DPPM10S47K-F.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	DPPM10S47K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 10% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	450V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.591" W (31.00mm x 15.00mm)
Serie	DPPM
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.043" (26.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.945" (24.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Snubber

DPPM10S47K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DPPM10S47K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DPPM10S47K-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 DPPM10S47K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DPPM12D22K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 1.2KVDC RAD</p>	 <p>DPPM10S22K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>DPPM12D1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 1.2KVDC RAD</p>	 <p>DPPM12D18K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1800PF 10% 1.2KVDC RAD</p>
 <p>DPPM10S1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>DPPM12D15K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1500PF 10% 1.2KVDC RAD</p>	 <p>DPPM10S33K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>DPPM10S27K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 10% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DPPM10S47K-F Cornell Dubilier Electronics	DPPM10S47K-F Datenblatt	DPPM10S47K-F-Datenblätter	DPPM10S47K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics DPPM10S47K-F
DPPM10S47K-F Electronic	DPPM10S47K-F-Komponenten	DPPM10S47K-F-Verteiler	DPPM10S47K-F-Bild	DPPM10S47K-F-Teil
DPPM10S47K-F Preis	DPPM10S47K-F Hersteller	DPPM10S47K-F Bild	DPPM10S47K-F Aktie	DPPM10S47K-F Inventar
DPPM10S47K-F Neu	DPPM10S47K-F Original	DPPM10S47K-F garantiert	DPPM10S47K-F RFQ	DPPM10S47K-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