


	DME10S18K-F	
	Hersteller-Teilenummer:	DME10S18K-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.018UF 10% 1KVDC RAD
	Datenblätter:	 DME10S18K-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	DME10S18K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.018UF 10% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.610" L x 0.295" W (15.50mm x 7.50mm)
Serie	DME
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.492" (12.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.018µF
Anwendungen	General Purpose

DME10S18K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DME10S18K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DME10S18K-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 DME10S18K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DME10P1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>DME10S12K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>DME10S27K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>DME10P22K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>DME10S33K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>DME10S39K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>DME10S15K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>DME10P22K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DME10S18K-F Cornell Dubilier Electronics	DME10S18K-F Datenblatt	DME10S18K-F-Datenblätter	DME10S18K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics DME10S18K-F
DME10S18K-F Electronic	DME10S18K-F-Komponenten	DME10S18K-F-Verteiler	DME10S18K-F-Bild	DME10S18K-F-Teil
DME10S18K-F Preis	DME10S18K-F Hersteller	DME10S18K-F Bild	DME10S18K-F Aktie	DME10S18K-F Inventar
DME10S18K-F Neu	DME10S18K-F Original	DME10S18K-F garantiert	DME10S18K-F RFQ	DME10S18K-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