










	DME4S15K-F	
	Hersteller-Teilenummer:	DME4S15K-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD
	Datenblätter:	 DME4S15K-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DME4S15K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.406" L x 0.173" W (10.30mm x 4.40mm)
Serie	DME
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.295" (7.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

DME4S15K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DME4S15K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DME4S15K-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 DME4S15K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DME4P82K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.82UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>DME4S18K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.018UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>DME4S1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>DME4S12K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>DME4P82K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.82UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>DME4S22K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>DME4P68K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>DME4S22K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DME4S15K-F Cornell Dubilier Electronics	DME4S15K-F Datenblatt	DME4S15K-F-Datenblätter	DME4S15K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics DME4S15K-F
DME4S15K-F Electronic	DME4S15K-F-Komponenten	DME4S15K-F-Verteiler	DME4S15K-F-Bild	DME4S15K-F-Teil
DME4S15K-F Preis	DME4S15K-F Hersteller	DME4S15K-F Bild	DME4S15K-F Aktie	DME4S15K-F Inventar
DME4S15K-F Neu	DME4S15K-F Original	DME4S15K-F garantiert	DME4S15K-F RFQ	DME4S15K-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