



	<h2 style="color: #E67E22;">DME4S82K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DME4S82K</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.082UF 10% 400VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  DME4S82K.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DME4S82K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.082UF 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	0.492" L x 0.248" W (12.50mm x 6.30mm)
Serie	DME
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	General Purpose

DME4S82K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DME4S82K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DME4S82K 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 DME4S82K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DME4S47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>DME4S68K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>DME4S56K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.056UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>DME4S56K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.056UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>DME4W1P2K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.2UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>DME4W1P2K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.2UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>DME4S39K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>DME4W1K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DME4S82K Cornell Dubilier Electronics	DME4S82K Datenblatt	DME4S82K-Datenblätter	DME4S82K PDF	Cornell Dubilier Electronics DME4S82K
DME4S82K Electronic	DME4S82K-Komponenten	DME4S82K-Verteiler	DME4S82K-Bild	DME4S82K-Teil
DME4S82K Preis	DME4S82K Hersteller	DME4S82K Bild	DME4S82K Aktie	DME4S82K Inventar
DME4S82K Neu	DME4S82K Original	DME4S82K garantiert	DME4S82K RFQ	DME4S82K 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