









	<h2>37FD3720</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 37FD3720</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 20UF 10% 370VAC QC TERM</p> <p>Datenblätter:  37FD3720.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	37FD3720
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 20UF 10% 370VAC QC TERM
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	370V
Toleranz	±10%
Beendigung	Quick Connect, Disconnect
Größe / Dimension	2.906" L x 1.906" W (73.81mm x 48.41mm), Lip
Serie	MPF
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Befestigungsart	Chassis Mount, Requires Holder/Bracket
Leiter-Abstand	0.813" (20.64mm)
Höhe - eingesteckt (max)	2.880" (73.15mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	20µF
Anwendungen	Motor Run; Power Factor Correction (PFC)

37FD3720 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 37FD3720-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 37FD3720 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 37FD3720 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>37FD37225-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 22.5UF 370VAC QC TERM</p>	 <p>37FD3720-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 20UF 10% 370VAC QC TERM</p>	 <p>37FD3725 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 25UF 10% 370VAC QC TERM</p>	 <p>37FD37225A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 22.5UF 10% 370VAC RAD</p>
 <p>37FD3720A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 20UF 10% 370VAC RADIAL</p>	 <p>37FD37125A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 12.5UF 10% 370VAC RAD</p>	 <p>37FD37175A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 17.5UF 10% 370VAC RAD</p>	 <p>37FD3715-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 15UF 10% 370VAC QC TERM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

37FD3720 Cornell Dubilier Electronics	37FD3720 Datenblatt	37FD3720-Datenblätter	37FD3720 PDF	Cornell Dubilier Electronics 37FD3720
37FD3720 Electronic	37FD3720-Komponenten	37FD3720-Verteiler	37FD3720-Bild	37FD3720-Teil
37FD3720 Preis	37FD3720 Hersteller	37FD3720 Bild	37FD3720 Aktie	37FD3720 Inventar
37FD3720 Neu	37FD3720 Original	37FD3720 garantiert	37FD3720 RFQ	37FD3720 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