











	<h2>32FD3710-F</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 32FD3710-F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10UF 10% 370VAC QC TERM</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">32FD3710-F.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	32FD3710-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 10UF 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	2.156" L x 1.313" W (54.76mm x 33.35mm), 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	10µF
Anwendungen	Motor Run; Power Factor Correction (PFC)

32FD3710-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 32FD3710-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 32FD3710-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 32FD3710-F E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>32FD37125A-F</b> Cornell Dubilier Electronics CAP FILM 12.5UF 370VAC QC TERM</p>	 <p><b>32FD3706A-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6UF 10% 370VAC RADIAL</p>	 <p><b>32FD3710A-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 370VAC RADIAL</p>	 <p><b>32FD37125-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 12.5UF 370VAC QC TERM</p>
 <p><b>32FD37075A-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 7.5UF 10% 370VAC RADIAL</p>	 <p><b>32FLH-SM1-GB-TB(LF)(SN)</b> JST 32FLH-SM1-GB-TB(LF)(SN) JST</p>	 <p><b>32FD37075-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 7.5UF 370VAC QC TERM</p>	 <p><b>32FLH-SM1-TB(LF)(SN)</b> JST 32FLH-SM1-TB(LF)(SN) JST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

32FD3710-F Cornell Dubilier Electronics	32FD3710-F Datenblatt	32FD3710-F-Datenblätter	32FD3710-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 32FD3710-F
32FD3710-F Electronic	32FD3710-F-Komponenten	32FD3710-F-Verteiler	32FD3710-F-Bild	32FD3710-F-Teil
32FD3710-F Preis	32FD3710-F Hersteller	32FD3710-F Bild	32FD3710-F Aktie	32FD3710-F Inventar
32FD3710-F Neu	32FD3710-F Original	32FD3710-F garantiert	32FD3710-F RFQ	32FD3710-F Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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