









	<p>24FD3765A-F</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 24FD3765A-F</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 65UF 10% 370VAC QC TERM</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  24FD3765A-F.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	24FD3765A-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 65UF 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	2.625" Dia (66.68mm)
Serie	MPF
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Befestigungsart	Chassis Mount, Requires Holder/Bracket
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.813" (20.64mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	4.160" (105.66mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	65µF Film Capacitor 370V Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	65µF
Anwendungen	Motor Run; Power Factor Correction (PFC)

24FD3765A-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 24FD3765A-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 24FD3765A-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 24FD3765A-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>24FD3760-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 60UF 10% 370VAC QC TERM</p>	 <p>24FD3770-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 70UF 10% 370VAC QC TERM</p>	 <p>24FD3780-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 80UF 10% 370VAC QC TERM</p>	 <p>24FD3770A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 70UF 10% 370VAC RADIAL</p>
 <p>24FD3780A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 80UF 10% 370VAC RADIAL</p>	 <p>24FD3765-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 65UF 10% 370VAC QC TERM</p>	 <p>24FD3770 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 70UF 10% 370VAC QC TERM</p>	 <p>24FD3755A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 55UF 10% 370VAC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

24FD3765A-F Cornell Dubilier Electronics	24FD3765A-F Datenblatt	24FD3765A-F-Datenblätter	24FD3765A-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
24FD3765A-F Electronic	24FD3765A-F-Komponenten	24FD3765A-F-Verteiler	24FD3765A-F-Bild	24FD3765A-F
24FD3765A-F Preis	24FD3765A-F Hersteller	24FD3765A-F Bild	24FD3765A-F Aktie	24FD3765A-F-Teil
24FD3765A-F Neu	24FD3765A-F Original	24FD3765A-F garantiert	24FD3765A-F RFQ	24FD3765A-F Inventar
				24FD3765A-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