









	<h2 style="color: red;">38FB4435A-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	38FB4435A-F
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 35UF 440VAC QC TERM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 38FB4435A-F.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	38FB4435A-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 35UF 440VAC QC TERM
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	440V
Toleranz	±10%
Beendigung	Quick Connect, Disconnect
Größe / Dimension	3.656" L x 1.969" W (92.87mm x 50.01mm)
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	35µF Film Capacitor 440V Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	35µF
Anwendungen	Motor Run; Power Factor Correction (PFC)

38FB4435A-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 38FB4435A-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 38FB4435A-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 38FB4435A-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>38FB4430A-F Cornell Dubilier Electronics CAP FILM 30UF 440VAC QC TERM</p>	 <p>38FB4425A-F Cornell Dubilier Electronics CAP FILM 25UF 440VAC QC TERM</p>	 <p>38FB4430 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 30UF 10% 440VAC QC TERM</p>	 <p>38FB4430-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 30UF 10% 440VAC QC TERM</p>
 <p>38FB4445A-F Cornell Dubilier Electronics CAP FILM 45UF 440VAC QC TERM</p>	 <p>38FB4435-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 35UF 10% 440VAC QC TERM</p>	 <p>38FB4440-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 40UF 10% 440VAC QC TERM</p>	 <p>38FB4440A-F Cornell Dubilier Electronics CAP FILM 40UF 440VAC QC TERM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

38FB4435A-F Cornell Dubilier Electronics	38FB4435A-F Datenblatt	38FB4435A-F-Datenblätter	38FB4435A-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
38FB4435A-F Electronic	38FB4435A-F-Komponenten	38FB4435A-F-Verteiler	38FB4435A-F-Bild	38FB4435A-F-Teil
38FB4435A-F Preis	38FB4435A-F Hersteller	38FB4435A-F Bild	38FB4435A-F Aktie	38FB4435A-F Inventar
38FB4435A-F Neu	38FB4435A-F Original	38FB4435A-F garantiert	38FB4435A-F RFQ	38FB4435A-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