









	<h2 style="color: red;">38FB4460A-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">38FB4460A-F</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 60UF 10% 440VAC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">38FB4460A-F.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	38FB4460A-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 60UF 10% 440VAC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	440V
Toleranz	±10%
Beendigung	Quick Connect, Disconnect
Größe / Dimension	3.656" L x 1.969" W (92.81mm x 50.01mm), 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)	5.000" (127.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	60µF
Anwendungen	Motor Run; Power Factor Correction (PFC)

38FB4460A-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 38FB4460A-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 38FB4460A-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 38FB4460A-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>38FD3735-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 35UF 10% 370VAC QC TERM</p>	 <p><b>38FD37275-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 27.5UF 370VAC QC TERM</p>	 <p><b>38FB4455</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 55UF 10% 440VAC QC TERM</p>	 <p><b>38FD3730A-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 30UF 10% 370VAC RADIAL</p>
 <p><b>38FB4460</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 60UF 10% 440VAC QC TERM</p>	 <p><b>38FD3730-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 30UF 10% 370VAC QC TERM</p>	 <p><b>38FB4455-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 55UF 10% 440VAC QC TERM</p>	 <p><b>38FB4460-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 60UF 10% 440VAC QC TERM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

38FB4460A-F Cornell Dubilier Electronics	38FB4460A-F Datenblatt	38FB4460A-F-Datenblätter	38FB4460A-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 38FB4460A-F
38FB4460A-F Electronic	38FB4460A-F-Komponenten	38FB4460A-F-Verteiler	38FB4460A-F-Bild	38FB4460A-F-Teil
38FB4460A-F Preis	38FB4460A-F Hersteller	38FB4460A-F Bild	38FB4460A-F Aktie	38FB4460A-F Inventar
38FB4460A-F Neu	38FB4460A-F Original	38FB4460A-F garantiert	38FB4460A-F RFQ	38FB4460A-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