








	<h2>38FB4460</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">38FB4460</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 60UF 10% 440VAC QC TERM</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">38FB4460.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	38FB4460
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 60UF 10% 440VAC QC TERM
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)

38FB4460 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 38FB4460-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 38FB4460 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 38FB4460 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>38FB4460-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 60UF 10% 440VAC QC TERM</p>	 <p><b>38FD37275-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 27.5UF 370VAC QC TERM</p>	 <p><b>38FB4460A-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 60UF 10% 440VAC RADIAL</p>	 <p><b>38FB4450-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 50UF 10% 440VAC QC TERM</p>
 <p><b>38FB4455A-F</b> Cornell Dubilier Electronics CAP FILM 55UF 440VAC QC TERM</p>	 <p><b>38FB4450A-F</b> Cornell Dubilier Electronics CAP FILM 50UF 440VAC QC TERM</p>	 <p><b>38FB4455</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 55UF 10% 440VAC QC TERM</p>	 <p><b>38FD3730-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 30UF 10% 370VAC QC TERM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

38FB4460 Cornell Dubilier Electronics	38FB4460 Datenblatt	38FB4460-Datenblätter	38FB4460 PDF	Cornell Dubilier Electronics 38FB4460
38FB4460 Electronic	38FB4460-Komponenten	38FB4460-Verteiler	38FB4460-Bild	38FB4460-Teil
38FB4460 Preis	38FB4460 Hersteller	38FB4460 Bild	38FB4460 Aktie	38FB4460 Inventar
38FB4460 Neu	38FB4460 Original	38FB4460 garantiert	38FB4460 RFQ	38FB4460 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