
	<h2>SFA66T5K388B-F</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SFA66T5K388B-F</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 5UF 10% 660VAC QC TERM</p> <p>Datenblätter:  SFA66T5K388B-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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SFA66T5K388B-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 5UF 10% 660VAC QC TERM
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	660V
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	2.160" L x 1.310" W (54.86mm x 33.27mm), Lip
Serie	SF
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	0.810" (20.57mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.870" (98.30mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	5µF
Anwendungen	Motor Run

SFA66T5K388B-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFA66T5K388B-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFA66T5K388B-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 SFA66T5K388B-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SFA801G C0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 50V 8A TO220AC</p>	 <p>SFA801GHC0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 50V 8A TO220AC</p>	 <p>SFA66T2K219B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 660VAC QC TERM</p>	 <p>SFA66T2K156B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 660VAC QC TERM</p>
 <p>SFA66T4K288B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4UF 10% 660VAC QC TERM</p>	 <p>SFA66T6K388B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6UF 10% 660VAC QC TERM</p>	 <p>SFA66T8K475B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 8UF 10% 660VAC QC TERM</p>	 <p>SFA66T3H288B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3UF 6% 660VAC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SFA66T5K388B-F Cornell Dubilier Electronics	SFA66T5K388B-F Datenblatt	SFA66T5K388B-F-Datenblätter	SFA66T5K388B-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
SFA66T5K388B-F Electronic	SFA66T5K388B-F-Komponenten	SFA66T5K388B-F-Verteiler	SFA66T5K388B-F-Bild	SFA66T5K388B-F-Teil
SFA66T5K388B-F Preis	SFA66T5K388B-F Hersteller	SFA66T5K388B-F Bild	SFA66T5K388B-F Aktie	SFA66T5K388B-F Inventar
SFA66T5K388B-F Neu	SFA66T5K388B-F Original	SFA66T5K388B-F garantiert	SFA66T5K388B-F RFQ	SFA66T5K388B-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