

	<p><b>SFS44T30-7.5J384E-0DU</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 30UF 7.5UF MOTORRUN QC TERM 440V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 45 pcs 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	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	30UF 7.5UF MOTORRUN QC TERM 440V
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Kondensatoren-Netzwerke, Arrays</a>
Teilstatus	45 pcs Stock
Spannung - Nennwert	440V
Toleranz	±5%
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	2.120" Dia (53.85mm), Lip
Serie	SF, Dual Motor Start
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	338-4311
Anzahl der Kondensatoren	2
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	3.960" (100.58mm)
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP) Film, Metallized
detaillierte Beschreibung	7.5µF, 30µF Bussed Capacitor 2 Array 440V Radial, Can
Schaltungstyp	Bussed
Kapazität	7.5µF, 30µF

SFS44T30-7.5J384E-0DU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFS44T30-7.5J384E-0DU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFS44T30-7.5J384E-0DU 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 SFS44T30-7.5J384E-0DU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SFS44T30-20K475E-F</b> Cornell Dubilier Electronics 30UF 20UF MOTORRUN QC TERM 440V</p>	  <p><b>SFS44T30K291B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 30UF 10% 440VAC QC TERM</p>	 <p><b>SFS44T30-5J384E-000U</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) 30/5MFD X 370V / 440V ROUND</p>	 <p><b>SFS44T35-5J384E-001U</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) 35/5MFD X 370V / 440V ROUND</p>
 <p><b>SFS44T30J291B-00DU</b> Cornell Dubilier Electronics CAP FILM 30UF 5% 440VAC QC TERM</p>	 <p><b>SFS44T30-5J384E-00DU</b> Cornell Dubilier Electronics 30UF 5UF MOTORRUN QC TERM 440V</p>	 <p><b>SFS44T30-7.5J384E-000U</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) 30/7.5MFD X 370V / 440V ROUND</p>	 <p><b>SFS44T30J291B-002U</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) 30 MFD 370V / 440V RND</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU Datenblatt</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU-Datenblätter</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics SFS44T30-7.5J384E-0DU</a>
<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU Electronic</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU-Komponenten</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU-Verteiler</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU-Bild</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU-Teil</a>
<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU Aktie</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU Inventar</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU Preis</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU Hersteller</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU Bild</a>
<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU RFQ</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU Online bestellen</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU Neu</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU Original</a>	<a href="#">SFS44T30-7.5J384E-0DU garantiert</a>

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