









	<h2 style="color: #E67E22;">SFD52S32L391K-F</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: SFD52S32L391K-F
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung: CAP 525VAC 2.0" QC TERM
	Datenblätter:  SFD52S32L391K-F.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SFD52S32L391K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP 525VAC 2.0" QC TERM
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	525V
Toleranz	±3%
Beendigung	Quick Connect, Disconnect
Größe / Dimension	3.660" L x 1.970" W (92.96mm x 50.04mm)
Serie	SF
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 90°C
Befestigungsart	Chassis Mount, Requires Holder/Bracket
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.810" (20.57mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	4.030" (102.36mm)
Eigenschaften	High Temperature
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	32µF Film Capacitor 525V Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	32µF
Anwendungen	General Purpose

SFD52S32L391K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFD52S32L391K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFD52S32L391K-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 SFD52S32L391K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SFD66S20K391B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 20UF 10% 660VAC QC TERM	 SFD52S26L391K-F Cornell Dubilier Electronics CAP 525VAC 2.0" QC TERM	 SFD52T26L391K-F Cornell Dubilier Electronics CAP 525VAC 2.0" OVAL QC TERM	 SFD45N03L E E TO-252
 SFD550-S101G Bel POWER SUPPLY;SFD550-S101G;DC-DC;	 SFD44T60-5K616E-F Cornell Dubilier Electronics 60UF 5UF MOTORRUN QC TERM 440V	 SFD52T32L391K-F Cornell Dubilier Electronics CAP 525VAC 2.0" OVAL QC TERM	 SFD44T60-7.5K616E-F Cornell Dubilier Electronics 60UF 7.5UF MOTORRUN QC TERM 440V

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SFD52S32L391K-F Cornell Dubilier Electronics	SFD52S32L391K-F Datenblatt	SFD52S32L391K-F-Datenblätter	SFD52S32L391K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics SFD52S32L391K-F
SFD52S32L391K-F Electronic	SFD52S32L391K-F-Komponenten	SFD52S32L391K-F-Verteiler	SFD52S32L391K-F-Bild	SFD52S32L391K-F-Teil
SFD52S32L391K-F Preis	SFD52S32L391K-F Hersteller	SFD52S32L391K-F Bild	SFD52S32L391K-F Aktie	SFD52S32L391K-F Inventar
SFD52S32L391K-F Neu	SFD52S32L391K-F Original	SFD52S32L391K-F garantiert	SFD52S32L391K-F RFQ	SFD52S32L391K-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