









	<h2 style="color: #E67E22;">947D391K102BEMSN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	947D391K102BEMSN
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 390UF 10% 1KVDC SCREW
Datenblätter:	 947D391K102BEMSN.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	947D391K102BEMSN
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 390UF 10% 1KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	230V
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	947D
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-45°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	1.772" (45.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.976" (101.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.5 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	390µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947D391K102BEMSN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947D391K102BEMSN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947D391K102BEMSN 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 947D391K102BEMSN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>947D371K122CFRSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 370UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947D391K112CERSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 390UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p>947D401K102AFGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 400UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>947D391K132CHRSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 390UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>
 <p>947D381K132BLMSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 380UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p>947D371K132DERSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 370UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p>947D401K122ALGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 400UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947D371K901ADGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 370UF 10% 900VDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947D391K102BEMSN Cornell Dubilier Electronics	947D391K102BEMSN Datenblatt	947D391K102BEMSN-Datenblätter	947D391K102BEMSN PDF	Cornell Dubilier Electronics
947D391K102BEMSN Electronic	947D391K102BEMSN-Komponenten	947D391K102BEMSN-Verteiler	947D391K102BEMSN-Bild	947D391K102BEMSN-Teil
947D391K102BEMSN Preis	947D391K102BEMSN Hersteller	947D391K102BEMSN Bild	947D391K102BEMSN Aktie	947D391K102BEMSN Inventar
947D391K102BEMSN Neu	947D391K102BEMSN Original	947D391K102BEMSN garantiert	947D391K102BEMSN RFQ	947D391K102BEMSN 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