








	<h2 style="color: red;">947D211K132BEMSN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	947D211K132BEMSN
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 210UF 10% 1.3KVDC SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 947D211K132BEMSN.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	947D211K132BEMSN
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 210UF 10% 1.3KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1300V (1.3kV)
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)	2 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	210µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947D211K132BEMSN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947D211K132BEMSN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947D211K132BEMSN 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 947D211K132BEMSN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>947D221K122CCRSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 220UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947D191K112ACGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 190UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p>947D191K132CCRSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 190UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p>947D221K122AEGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 220UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>
 <p>947D191K122ADGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 190UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947D221K112BCMSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 220UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p>947D231K112ADGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 230UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p>947D191K132AEGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 190UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947D211K132BEMSN Cornell Dubilier Electronics	947D211K132BEMSN Datenblatt	947D211K132BEMSN-Datenblätter	947D211K132BEMSN PDF	Cornell Dubilier Electronics
947D211K132BEMSN Electronic	947D211K132BEMSN-Komponenten	947D211K132BEMSN-Verteiler	947D211K132BEMSN-Bild	947D211K132BEMSN-Teil
947D211K132BEMSN Preis	947D211K132BEMSN Hersteller	947D211K132BEMSN Bild	947D211K132BEMSN Aktie	947D211K132BEMSN Inventar
947D211K132BEMSN Neu	947D211K132BEMSN Original	947D211K132BEMSN garantiert	947D211K132BEMSN RFQ	947D211K132BEMSN 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