









	<h2 style="color: red;">947D311K112BEMSN</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 947D311K112BEMSN</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 310UF 10% 1.1KVDC SCREW</p> <hr/> <p>Datenblätter:  947D311K112BEMSN.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	947D311K112BEMSN
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 310UF 10% 1.1KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1100V (1.1kV)
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)	1.7 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	310µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947D311K112BEMSN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947D311K112BEMSN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947D311K112BEMSN 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 947D311K112BEMSN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>947D281K132BGMSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 280UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p>947D311K132BHMSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 310UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p>947D301K132AJGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 300UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p>947D311K132CFRSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 310UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>
 <p>947D291K122AGGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 290UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947D291K102ADGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 290UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>947D311K122DCRSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 310UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947D291K122BFMSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 290UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947D311K112BEMSN Cornell Dubilier Electronics	947D311K112BEMSN Datenblatt	947D311K112BEMSN-Datenblätter	947D311K112BEMSN PDF	Cornell Dubilier Electronics 947D311K112BEMSN
947D311K112BEMSN Electronic	947D311K112BEMSN-Komponenten	947D311K112BEMSN-Verteiler	947D311K112BEMSN-Bild	947D311K112BEMSN-Teil
947D311K112BEMSN Preis	947D311K112BEMSN Hersteller	947D311K112BEMSN Bild	947D311K112BEMSN Aktie	947D311K112BEMSN Inventar
947D311K112BEMSN Neu	947D311K112BEMSN Original	947D311K112BEMSN garantiert	947D311K112BEMSN RFQ	947D311K112BEMSN 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