









	<h2 style="color: #E67E22;">947D251K122BEMSN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	947D251K122BEMSN
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 250UF 10% 1.2KVDC SCREW
Datenblätter:	 947D251K122BEMSN.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	947D251K122BEMSN
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 250UF 10% 1.2KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1200V (1.2kV)
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)	1.8 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	250µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947D251K122BEMSN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947D251K122BEMSN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947D251K122BEMSN 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 947D251K122BEMSN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>947D251K132DCRSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 250UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p>947D261K122AFGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 260UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947D271K102BCMSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 270UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>947D241K132AGGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 240UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>
 <p>947D241K102ACGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 240UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>947D231K112ADGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 230UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p>947D241K132BFMSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 240UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p>947D261K112BDMSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 260UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947D251K122BEMSN Cornell Dubilier Electronics	947D251K122BEMSN Datenblatt	947D251K122BEMSN-Datenblätter	947D251K122BEMSN PDF	Cornell Dubilier Electronics
947D251K122BEMSN Electronic	947D251K122BEMSN-Komponenten	947D251K122BEMSN-Verteiler	947D251K122BEMSN-Bild	947D251K122BEMSN-Teil
947D251K122BEMSN Preis	947D251K122BEMSN Hersteller	947D251K122BEMSN Bild	947D251K122BEMSN Aktie	947D251K122BEMSN Inventar
947D251K122BEMSN Neu	947D251K122BEMSN Original	947D251K122BEMSN garantiert	947D251K122BEMSN RFQ	947D251K122BEMSN 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