










	<b>947D331K102BDMSN</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	947D331K102BDMSN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 330UF 10% 1KVDC SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">947D331K102BDMSN.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	947D331K102BDMSN
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 330UF 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)	3.465" (88.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.3 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	330µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947D331K102BDMSN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947D331K102BDMSN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947D331K102BDMSN 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 947D331K102BDMSN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>947D331K122BGMSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 330UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D331K122AHGSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 330UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D311K901ACGSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 310UF 10% 900VDC SCREW</p>	 <p><b>947D321K122CERSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 320UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>
 <p><b>947D311K132CFRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 310UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D311K132DDRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 310UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D341K102AEGSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 340UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D331K112CDRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 330UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947D331K102BDMSN Cornell Dubilier Electronics	947D331K102BDMSN Datenblatt	947D331K102BDMSN-Datenblätter	947D331K102BDMSN PDF	Cornell Dubilier Electronics
947D331K102BDMSN Electronic	947D331K102BDMSN-Komponenten	947D331K102BDMSN-Verteiler	947D331K102BDMSN-Bild	947D331K102BDMSN-Teil
947D331K102BDMSN Preis	947D331K102BDMSN Hersteller	947D331K102BDMSN Bild	947D331K102BDMSN Aktie	947D331K102BDMSN Inventar
947D331K102BDMSN Neu	947D331K102BDMSN Original	947D331K102BDMSN garantiert	947D331K102BDMSN RFQ	947D331K102BDMSN 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