









	<h2>947C321K122CDI</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 947C321K122CDI</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 320UF 10% 1.2KVDC SCREW</p> <p>Datenblätter:  947C321K122CDI.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	947C321K122CDI
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 320UF 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	947C
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Leiter-Abstand	1.772" (45.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.772" (172.00mm)
Eigenschaften	Long Life, Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	5.1 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	320µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947C321K122CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947C321K122CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947C321K122CDI 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 947C321K122CDI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>947C311K102CBI Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 310UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>947C311K102CBM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 310UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>947C311K102CBMS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 310UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>947C321K122CDMS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 320UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>
 <p>947C321K122CDIS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 320UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947C361K801CAI Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 360UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p>947C321K122CDM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 320UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947C361K801CAIS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 360UF 10% 800VDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947C321K122CDI Cornell Dubilier Electronics	947C321K122CDI Datenblatt	947C321K122CDI-Datenblätter	947C321K122CDI PDF	Cornell Dubilier Electronics
947C321K122CDI Electronic	947C321K122CDI-Komponenten	947C321K122CDI-Verteiler	947C321K122CDI-Bild	947C321K122CDI
947C321K122CDI Preis	947C321K122CDI Hersteller	947C321K122CDI Bild	947C321K122CDI Aktie	947C321K122CDI-Teil
947C321K122CDI Neu	947C321K122CDI Original	947C321K122CDI garantiert	947C321K122CDI RFQ	947C321K122CDI Inventar
				947C321K122CDI 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