

	<h2 style="color: red;">947D321K112AFGSN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	947D321K112AFGSN
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 320UF 10% 1.1KVDC SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 947D321K112AFGSN.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	947D321K112AFGSN
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 320UF 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	3.346" Dia (85.00mm)
Serie	947D
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-45°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	1.260" (32.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.449" (113.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.3 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	320µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947D321K112AFGSN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947D321K112AFGSN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947D321K112AFGSN 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 947D321K112AFGSN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>947D331K112CDRSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 330UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p>947D311K132DDRSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 310UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p>947D311K122DCRSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 310UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947D311K901ACGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 310UF 10% 900VDC SCREW</p>
 <p>947D331K102BDMSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 330UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>947D321K122CERSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 320UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947D331K122AHGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 330UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947D311K132BHMSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 310UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947D321K112AFGSN Cornell Dubilier Electronics	947D321K112AFGSN Datenblatt	947D321K112AFGSN-Datenblätter	947D321K112AFGSN PDF	Cornell Dubilier Electronics
947D321K112AFGSN Electronic	947D321K112AFGSN-Komponenten	947D321K112AFGSN-Verteiler	947D321K112AFGSN-Bild	947D321K112AFGSN-Teil
947D321K112AFGSN Preis	947D321K112AFGSN Hersteller	947D321K112AFGSN Bild	947D321K112AFGSN Aktie	947D321K112AFGSN Inventar
947D321K112AFGSN Neu	947D321K112AFGSN Original	947D321K112AFGSN garantiert	947D321K112AFGSN RFQ	947D321K112AFGSN Online bestellen