









	<h2 style="color: red;">947C161K122CAI</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	947C161K122CAI
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 160UF 10% 1.2KVDC SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 947C161K122CAI.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	947C161K122CAI
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 160UF 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)	3.898" (99.00mm)
Eigenschaften	Long Life, Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.1 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	160µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947C161K122CAI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947C161K122CAI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947C161K122CAI 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 947C161K122CAI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>94798 3M 71F-187-20-NBL NYLON DISCONN</p>	 <p>947C211K122CBI Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 210UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947C161K122CAM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 160UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947C102K112DEHS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000UF 1.1KVDC SCREW</p>
 <p>94796 3M CONN SPLICE 10-18 AWG CRIMP</p>	 <p>947C211K122CBIS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 210UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>94797 3M CONN QC RCPT 18-22AWG 0.187</p>	 <p>94799 3M CONN QC RCPT 18-22AWG 0.187</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947C161K122CAI Cornell Dubilier Electronics	947C161K122CAI Datenblatt	947C161K122CAI-Datenblätter	947C161K122CAI PDF	Cornell Dubilier Electronics 947C161K122CAI
947C161K122CAI Electronic	947C161K122CAI-Komponenten	947C161K122CAI-Verteiler	947C161K122CAI-Bild	947C161K122CAI-Teil
947C161K122CAI Preis	947C161K122CAI Hersteller	947C161K122CAI Bild	947C161K122CAI Aktie	947C161K122CAI Inventar
947C161K122CAI Neu	947C161K122CAI Original	947C161K122CAI garantiert	947C161K122CAI RFQ	947C161K122CAI 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