









	<h2 style="color: #e67e22;">947C391K102CCM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	947C391K102CCM
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 390UF 10% 1KVDC SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 947C391K102CCM.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	947C391K102CCM
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 390UF 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	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)	5.787" (147.00mm)
Eigenschaften	Long Life, Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.7 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	390µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947C391K102CCM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947C391K102CCM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947C391K102CCM 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 947C391K102CCM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>947C471K102CDI Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>947C391K102CCI Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 390UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>947C471K102CDM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>947C471K102CDMS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1KVDC SCREW</p>
 <p>947C471K102CDIS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>947C391K102CCMS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 390UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>947C361K801CAIS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 360UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p>947C361K801CAMS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 360UF 10% 800VDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947C391K102CCM Cornell Dubilier Electronics	947C391K102CCM Datenblatt	947C391K102CCM-Datenblätter	947C391K102CCM PDF	Cornell Dubilier Electronics 947C391K102CCM
947C391K102CCM Electronic	947C391K102CCM-Komponenten	947C391K102CCM-Verteiler	947C391K102CCM-Bild	947C391K102CCM-Teil
947C391K102CCM Preis	947C391K102CCM Hersteller	947C391K102CCM Bild	947C391K102CCM Aktie	947C391K102CCM Inventar
947C391K102CCM Neu	947C391K102CCM Original	947C391K102CCM garantiert	947C391K102CCM RFQ	947C391K102CCM 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