











	<h2 style="color: #E67E22;">947C231K102CAMS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	947C231K102CAMS
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 230UF 10% 1KVDC SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 947C231K102CAMS.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	947C231K102CAMS
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 230UF 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)	3.898" (99.00mm)
Eigenschaften	Long Life, Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.6 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	230µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947C231K102CAMS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947C231K102CAMS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947C231K102CAMS 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 947C231K102CAMS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>947C271K122CCIS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 270UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947C231K102CAI Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 230UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>947C271K122CCMS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 270UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947C311K102CBI Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 310UF 10% 1KVDC SCREW</p>
 <p>947C271K122CCI Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 270UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947C271K122CCM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 270UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947C211K122CBMS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 210UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947C211K122CBM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 210UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947C231K102CAMS Cornell Dubilier Electronics	947C231K102CAMS Datenblatt	947C231K102CAMS-Datenblätter	947C231K102CAMS PDF	Cornell Dubilier Electronics 947C231K102CAMS
947C231K102CAMS Electronic	947C231K102CAMS-Komponenten	947C231K102CAMS-Verteiler	947C231K102CAMS-Bild	947C231K102CAMS-Teil
947C231K102CAMS Preis	947C231K102CAMS Hersteller	947C231K102CAMS Bild	947C231K102CAMS Aktie	947C231K102CAMS Inventar
947C231K102CAMS Neu	947C231K102CAMS Original	947C231K102CAMS garantiert	947C231K102CAMS RFQ	947C231K102CAMS Online bestellen