









	<h2>947C731K801CDMS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 947C731K801CDMS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 730UF 10% 800VDC SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">947C731K801CDMS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	947C731K801CDMS
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 730UF 10% 800VDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	800V
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)	3.5 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	730µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947C731K801CDMS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947C731K801CDMS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947C731K801CDMS 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 947C731K801CDMS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>947D102K901CJRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000UF 10% 900VDC SCREW</p>	 <p><b>947C601K801CCM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 600UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p><b>947C731K801CDI</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 730UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p><b>947D112K901CLRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1100UF 10% 900VDC SCREW</p>
 <p><b>947C601K801CCMS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 600UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p><b>947C731K801CDM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 730UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p><b>947C971K102DLHS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 970UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D102K102DJRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000UF 10% 1KVDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947C731K801CDMS Cornell Dubilier Electronics	947C731K801CDMS Datenblatt	947C731K801CDMS-Datenblätter	947C731K801CDMS PDF	Cornell Dubilier Electronics
947C731K801CDMS Electronic	947C731K801CDMS-Komponenten	947C731K801CDMS-Verteiler	947C731K801CDMS-Bild	947C731K801CDMS-Teil
947C731K801CDMS Preis	947C731K801CDMS Hersteller	947C731K801CDMS Bild	947C731K801CDMS Aktie	947C731K801CDMS Inventar
947C731K801CDMS Neu	947C731K801CDMS Original	947C731K801CDMS garantiert	947C731K801CDMS RFQ	947C731K801CDMS Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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