









	<h2>947C491K801CBM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 947C491K801CBM</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 490UF 10% 800VDC SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">947C491K801CBM.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	947C491K801CBM
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 490UF 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)	4.803" (122.00mm)
Eigenschaften	Long Life, Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.6 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	490µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947C491K801CBM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947C491K801CBM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947C491K801CBM 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 947C491K801CBM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>947C601K801CCM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 600UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p><b>947C471K102CDM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947C601K801CCI</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 600UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p><b>947C471K102CDIS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1KVDC SCREW</p>
 <p><b>947C471K102CDMS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947C511K901BGHS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 510UF 10% 900VDC SCREW</p>	 <p><b>947C601K801CCIS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 600UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p><b>947C491K801CBI</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 490UF 10% 800VDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947C491K801CBM Cornell Dubilier Electronics	947C491K801CBM Datenblatt	947C491K801CBM-Datenblätter	947C491K801CBM PDF	Cornell Dubilier Electronics
947C491K801CBM Electronic	947C491K801CBM-Komponenten	947C491K801CBM-Verteiler	947C491K801CBM-Bild	947C491K801CBM-Teil
947C491K801CBM Preis	947C491K801CBM Hersteller	947C491K801CBM Bild	947C491K801CBM Aktie	947C491K801CBM Inventar
947C491K801CBM Neu	947C491K801CBM Original	947C491K801CBM garantiert	947C491K801CBM RFQ	947C491K801CBM 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