









	<h2 style="color: red;">947D191K132AEGSN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	947D191K132AEGSN
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 190UF 10% 1.3KVDC SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 947D191K132AEGSN.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	947D191K132AEGSN
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 190UF 10% 1.3KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1300V (1.3kV)
Nennspannung - AC	230V
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	3.346" Dia (85.00mm)
Serie	947D
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-45°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	1.260" (32.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.976" (101.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.5 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	190µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947D191K132AEGSN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947D191K132AEGSN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947D191K132AEGSN 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 947D191K132AEGSN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>947D181K122BCMSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 180UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947D161K132ADGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 160UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p>947D211K132AFGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 210UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p>947D211K132BEMSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 210UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>
 <p>947D181K132BDMSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 180UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p>947D191K122ADGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 190UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947D221K122AEGSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 220UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>947D191K132CCRSN Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 190UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947D191K132AEGSN Cornell Dubilier Electronics	947D191K132AEGSN Datenblatt	947D191K132AEGSN-Datenblätter	947D191K132AEGSN PDF	Cornell Dubilier Electronics 947D191K132AEGSN
947D191K132AEGSN Electronic	947D191K132AEGSN-Komponenten	947D191K132AEGSN-Verteiler	947D191K132AEGSN-Bild	947D191K132AEGSN-Teil
947D191K132AEGSN Preis	947D191K132AEGSN Hersteller	947D191K132AEGSN Bild	947D191K132AEGSN Aktie	947D191K132AEGSN Inventar
947D191K132AEGSN Neu	947D191K132AEGSN Original	947D191K132AEGSN garantiert	947D191K132AEGSN RFQ	947D191K132AEGSN 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