

	<h2>935C1W30K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 935C1W30K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 30UF 10% 100VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">935C1W30K.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	935C1W30K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 30UF 10% 100VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	70V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.075" Dia x 2.248" L (27.30mm x 57.10mm)
Serie	935
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	30µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

935C1W30K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 935C1W30K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 935C1W30K 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 935C1W30K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>935C1W10K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>935C1W5K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 5UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>935C1W5K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 5UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>935C1W3K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3UF 10% 100VDC AXIAL</p>
 <p><b>935C1W30K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 30UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>935C1W2K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>935B</b> MAKOSEMI 935B MAKOSEMI</p>	 <p><b>935C2W10K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 200VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

935C1W30K Cornell Dubilier Electronics	935C1W30K Datenblatt	935C1W30K-Datenblätter	935C1W30K PDF	Cornell Dubilier Electronics 935C1W30K
935C1W30K Electronic	935C1W30K-Komponenten	935C1W30K-Verteiler	935C1W30K-Bild	935C1W30K-Teil
935C1W30K Preis	935C1W30K Hersteller	935C1W30K Bild	935C1W30K Aktie	935C1W30K Inventar
935C1W30K Neu	935C1W30K Original	935C1W30K garantiert	935C1W30K RFQ	935C1W30K 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