









	<p><b>DCMX182T200AC2B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DCMX182T200AC2B</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1800UF 200V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  DCMX182T200AC2B.pdf</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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	DCMX182T200AC2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 200V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	DCMX
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	4.187" (106.35mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1800µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

DCMX182T200AC2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMX182T200AC2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMX182T200AC2B 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 DCMX182T200AC2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCMX192T200AC2A</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1900UF 200V SCREW</p>	 <p><b>DCMX21WA4P0L4A191</b> ITT Cannon, LLC D-SUB STR COMBO M3 C NUT</p>	 <p><b>DCMX203T200DP2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2000UF 200V SCREW</p>	 <p><b>DCMX184U016BC2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 18000UF 16V SCREW</p>
 <p><b>DCMX17W5P0L4A191</b> ITT Cannon, LLC D-SUB STR COMBO M3 C NUT</p>	 <p><b>DCMX17W5P0L4A191K87</b> ITT Cannon, LLC D-SUB STR COMBO M3 C NUT</p>	 <p><b>DCMX212U150AB2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2100UF 150V SCREW</p>	 <p><b>DCMX174U040CF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 17000UF 40V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

DCMX182T200AC2B Cornell Dubilier Electronics	DCMX182T200AC2B Datenblatt	DCMX182T200AC2B-Datenblätter	DCMX182T200AC2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMX182T200AC2B
DCMX182T200AC2B Electronic	DCMX182T200AC2B-Komponenten	DCMX182T200AC2B-Verteiler	DCMX182T200AC2B-Bild	DCMX182T200AC2B-Teil
DCMX182T200AC2B Preis	DCMX182T200AC2B Hersteller	DCMX182T200AC2B Bild	DCMX182T200AC2B Aktie	DCMX182T200AC2B Inventar
DCMX182T200AC2B Neu	DCMX182T200AC2B Original	DCMX182T200AC2B garantiert	DCMX182T200AC2B RFQ	DCMX182T200AC2B Online bestellen