
	<h2>CGS622T200X4C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CGS622T200X4C</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6200UF 200V SCREW</p> <p>Datenblätter: 1.CGS622T200X4C.pdf 2.CGS622T200X4C.pdf 3.CGS622T200X4C.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CGS622T200X4C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 6200UF 200V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	CGS
Brummstrom	9A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.125" (104.78mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	39 mOhm @ 120Hz
Kapazität	6200µF
Anwendungen	General Purpose

CGS622T200X4C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS622T200X4C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS622T200X4C 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 CGS622T200X4C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGS621T500V3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 620UF 500V SCREW</p>	 <p>CGS632T300W5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6300UF 300V SCREW</p>	 <p>CGS621T350R3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 620UF 350V SCREW</p>	 <p>CGS622U150W5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6200UF 150V SCREW</p>
 <p>CGS621T250R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 620UF 250V SCREW</p>	 <p>CGS632T350X5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6300UF 350V SCREW</p>	 <p>CGS622U040R4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6200UF 40V SCREW</p>	 <p>CGS621T500U3L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 620UF 500V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS622T200X4C Cornell Dubilier Electronics	CGS622T200X4C Datenblatt	CGS622T200X4C-Datenblätter	CGS622T200X4C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS622T200X4C
CGS622T200X4C Electronic	CGS622T200X4C-Komponenten	CGS622T200X4C-Verteiler	CGS622T200X4C-Bild	CGS622T200X4C-Teil
CGS622T200X4C Preis	CGS622T200X4C Hersteller	CGS622T200X4C Bild	CGS622T200X4C Aktie	CGS622T200X4C Inventar
CGS622T200X4C Neu	CGS622T200X4C Original	CGS622T200X4C garantiert	CGS622T200X4C RFQ	CGS622T200X4C 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