

	<b>TCG112U025J1L</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TCG112U025J1L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1100UF 25V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TCG112U025J1L.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


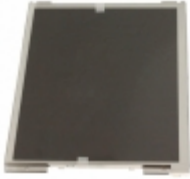






### Spezifikationen

Teilenummer	TCG112U025J1L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1100UF 25V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	25V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.750" Dia x 1.625" L (19.05mm x 41.28mm)
Serie	TCG
Brummstrom	1.431A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	190 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1100µF
Anwendungen	General Purpose

TCG112U025J1L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCG112U025J1L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCG112U025J1L 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 TCG112U025J1L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TCG112U050N1G</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1100UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>TCG104VGLABANN-AN50</b> Kyocera International, Inc. LCD TFT DISPLAY VGA 10.4"</p>	 <p><b>TCG121SVLPAAFA-AA20</b> Kyocera International, Inc. LCD TFT DISPLAY SVGA 12.1"</p>	 <p><b>TCG112U030G2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1100UF 30V AXIAL</p>
 <p><b>TCG104XGLPAPNN-AN40</b> Kyocera International, Inc. LCD MOD TFT 10.4" XGA TRANSMISS</p>	 <p><b>TCG120T450J1G</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12UF 450V AXIAL</p>	 <p><b>TCG104VGLACANN-AN00</b> Kyocera International, Inc. LCD TFT VGA 10.4"</p>	 <p><b>TCG112U050N2C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1100UF 50V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCG112U025J1L Cornell Dubilier Electronics	TCG112U025J1L Datenblatt	TCG112U025J1L-Datenblätter	TCG112U025J1L PDF	Cornell Dubilier Electronics TCG112U025J1L
TCG112U025J1L Electronic	TCG112U025J1L-Komponenten	TCG112U025J1L-Verteiler	TCG112U025J1L-Bild	TCG112U025J1L-Teil
TCG112U025J1L Preis	TCG112U025J1L Hersteller	TCG112U025J1L Bild	TCG112U025J1L Aktie	TCG112U025J1L Inventar
TCG112U025J1L Neu	TCG112U025J1L Original	TCG112U025J1L garantiert	TCG112U025J1L RFQ	TCG112U025J1L 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