









	<h2 style="color: red;">M30G472J2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M30G472J2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 200V NPO RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M30G472J2.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	M30G472J2
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP CER 4700PF 200V NPO RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.300" L x 0.200" W (7.62mm x 5.08mm)
Serie	M30
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.420" (10.66mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

M30G472J2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M30G472J2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M30G472J2 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 M30G472J2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M30G103J1</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 10000PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>M30L40C-E3/4W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 40V TO220AB</p>	 <p><b>M30H100CTHE3_A/P</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO220</p>	 <p><b>M30J6V0N36M</b> FREESCA M30J6V0N36M FREESCA</p>
 <p><b>M3098M</b> UBIQ M3098M UBIQ</p>	 <p><b>M30LOT8800B0ZAQE-PBF</b> ST M30LOT8800B0ZAQE-PBF ST</p>	 <p><b>M30G103J1-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 10000PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>M30L40C-E3/4W</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 40V TO220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M30G472J2 Cornell Dubilier Electronics	M30G472J2 Datenblatt	M30G472J2-Datenblätter	M30G472J2 PDF	Cornell Dubilier Electronics M30G472J2
M30G472J2 Electronic	M30G472J2-Komponenten	M30G472J2-Verteiler	M30G472J2-Bild	M30G472J2-Teil
M30G472J2 Preis	M30G472J2 Hersteller	M30G472J2 Bild	M30G472J2 Aktie	M30G472J2 Inventar
M30G472J2 Neu	M30G472J2 Original	M30G472J2 garantiert	M30G472J2 RFQ	M30G472J2 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