









	<h2 style="color: red;">C1210C472J1GALTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1210C472J1GALTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4700PF 100V NPO 1210
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1210C472J1GALTU.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1210C472J1GALTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 4700PF 100V NPO 1210
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	L
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

C1210C472J1GALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210C472J1GALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210C472J1GALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1210C472J1GALTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1210C472J2RACTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 200V X7R 1210</p>	 <p><b>C1210C472J3HAC7800</b> KEMET CAP CER 1210 4.7NF 25V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1210C472J1GACTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 100V NPO 1210</p>	 <p><b>C1210C472J1GAC7800</b> KEMET CAP CER 4700PF 100V NPO 1210</p>
 <p><b>C1210C472J1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1210 4.7NF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1210C472J1GAC</b> Cornell Dubilier Electronics CAP CER 4700PF 100V NPO 1210</p>	 <p><b>C1210C472J1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1210 4.7NF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1210C472GBGAC7800</b> KEMET CAP CER 4700PF 630V COG/NPO 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1210C472J1GALTU KEMET</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU Datenblatt</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C1210C472J1GALTU</a>
<a href="#">C1210C472J1GALTU Electronic</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU-Komponenten</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU-Verteiler</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU-Bild</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU-Teil</a>
<a href="#">C1210C472J1GALTU Preis</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU Hersteller</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU Bild</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU Aktie</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU Inventar</a>
<a href="#">C1210C472J1GALTU Neu</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU Original</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU garantiert</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU RFQ</a>	<a href="#">C1210C472J1GALTU Online bestellen</a>

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