

	<h2 style="color: #E67E22;">C1812C562J1GALTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1812C562J1GALTU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 5600PF 100V NP0 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1812C562J1GALTU.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>	

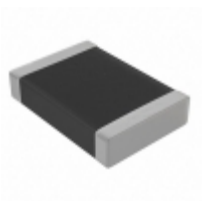
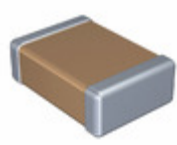
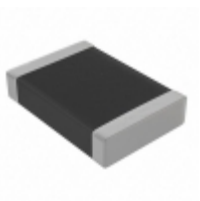
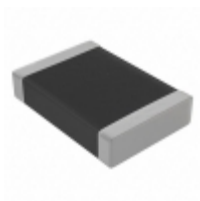
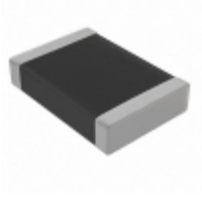
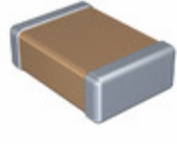
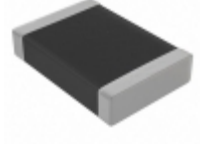
### Spezifikationen

Teilenummer	C1812C562J1GALTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 5600PF 100V NP0 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	L
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	5600pF
Anwendungen	General Purpose

C1812C562J1GALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C562J1GALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C562J1GALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1812C562J1GALTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812C562J1GACTU</b> KEMET CAP CER 5600PF 100V NP0 1812</p>	 <p><b>C1812C562J1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 5.6NF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1812C562J2GACTU</b> KEMET CAP CER 5600PF 200V NP0 1812</p>	 <p><b>C1812C562G2GACTU</b> KEMET CAP CER 5600PF 200V NP0 1812</p>
 <p><b>C1812C562J5GALTU</b> KEMET CAP CER 5600PF 50V NP0 1812</p>	 <p><b>C1812C562G5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 5.6NF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1812C562G5HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 5.6NF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1812C562G5GACTU</b> KEMET CAP CER 5600PF 50V NP0 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1812C562J1GALTU KEMET</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU Datenblatt</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C1812C562J1GALTU</a>
<a href="#">C1812C562J1GALTU Electronic</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU-Komponenten</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU-Verteiler</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU-Bild</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU-Teil</a>
<a href="#">C1812C562J1GALTU Preis</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU Hersteller</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU Bild</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU Aktie</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU Inventar</a>
<a href="#">C1812C562J1GALTU Neu</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU Original</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU garantiert</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU RFQ</a>	<a href="#">C1812C562J1GALTU 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