


	<h2 style="color: #E67E22;">C1812C562G5GACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1812C562G5GACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 5600PF 50V NP0 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1812C562G5GACTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-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>		

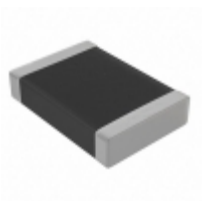
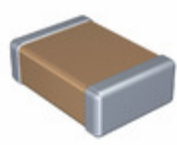
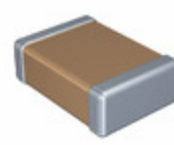
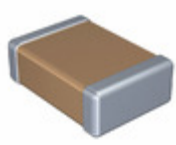
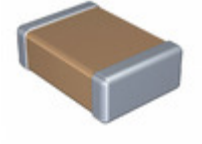
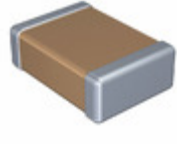
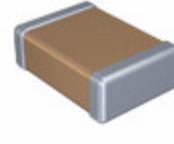
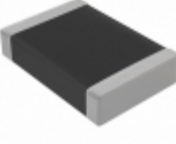
### Spezifikationen

Teilenummer	C1812C562G5GACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 5600PF 50V NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	C
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	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	5600pF
Anwendungen	General Purpose

C1812C562G5GACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C562G5GACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C562G5GACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1812C562G5GACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812C562G2GACTU</b> KEMET CAP CER 5600PF 200V NP0 1812</p>	 <p><b>C1812C562G1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 5.6NF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1812C562J1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 5.6NF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1812C562F5HACAUTO</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>C1812C562G1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 5.6NF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1812C562G5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 5.6NF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1812C562J1GACTU</b> KEMET CAP CER 5600PF 100V NP0 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1812C562G5GACTU KEMET	C1812C562G5GACTU Datenblatt	C1812C562G5GACTU-Datenblätter	C1812C562G5GACTU PDF	KEMET C1812C562G5GACTU
C1812C562G5GACTU Electronic	C1812C562G5GACTU-Komponenten	C1812C562G5GACTU-Verteiler	C1812C562G5GACTU-Bild	C1812C562G5GACTU-Teil
C1812C562G5GACTU Preis	C1812C562G5GACTU Hersteller	C1812C562G5GACTU Bild	C1812C562G5GACTU Aktie	C1812C562G5GACTU Inventar
C1812C562G5GACTU Neu	C1812C562G5GACTU Original	C1812C562G5GACTU garantiert	C1812C562G5GACTU RFQ	C1812C562G5GACTU 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