
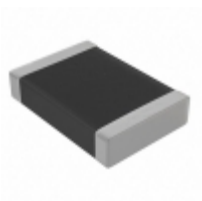
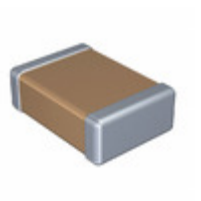
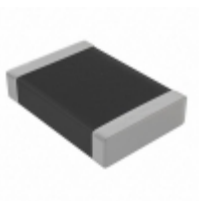
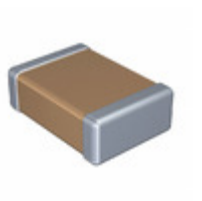

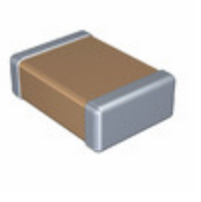
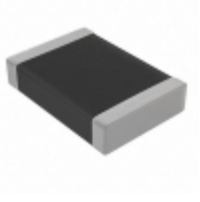
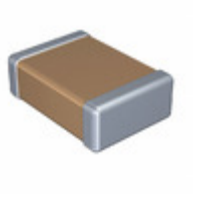
	<h2 style="color: #C00000;">C1812C821K2GACTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1812C821K2GACTU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 820PF 200V NP0 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1812C821K2GACTU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	C1812C821K2GACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 820PF 200V NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
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	820pF
Anwendungen	General Purpose

C1812C821K2GACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C821K2GACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C821K2GACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1812C821K2GACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812C821JDGACTU</b> KEMET CAP CER 820PF 1KV NP0 1812</p>	 <p><b>C1812C821K5HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 820PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1812C821KFRACTU</b> KEMET CAP CER 820PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>C1812C821J5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 820PF 50V ULTRA STA</p>
 <p><b>C1812C821K1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 820PF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1812C821J5HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 820PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1812C821K5GACTU</b> KEMET CAP CER 820PF 50V NP0 1812</p>	 <p><b>C1812C821M1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 820PF 100V ULTRA ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1812C821K2GACTU KEMET	C1812C821K2GACTU Datenblatt	C1812C821K2GACTU-Datenblätter	C1812C821K2GACTU PDF	KEMET C1812C821K2GACTU
C1812C821K2GACTU Electronic	C1812C821K2GACTU-Komponenten	C1812C821K2GACTU-Verteiler	C1812C821K2GACTU-Bild	C1812C821K2GACTU-Teil
C1812C821K2GACTU Preis	C1812C821K2GACTU Hersteller	C1812C821K2GACTU Bild	C1812C821K2GACTU Aktie	C1812C821K2GACTU Inventar
C1812C821K2GACTU Neu	C1812C821K2GACTU Original	C1812C821K2GACTU garantiert	C1812C821K2GACTU RFQ	C1812C821K2GACTU 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