


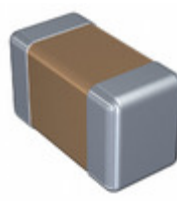



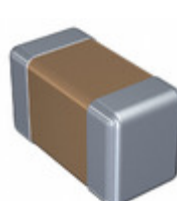


	<h2 style="color: red;">C0603C100J5GAC7411</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603C100J5GAC7411</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER SMD 0603 10PF 5% COG 50V
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C100J5GAC7411.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</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	C0603C100J5GAC7411
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER SMD 0603 10PF 5% COG 50V
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-17561-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603 (1608
Kapazität	10pF
Anwendungen	General Purpose

C0603C100J5GAC7411 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C100J5GAC7411-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C100J5GAC7411 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C100J5GAC7411 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C100J5GAC7411</b> KEMET CAP CER 10PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C100J4GAC7867</b> KEMET CAP CER 10PF 16V NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C100J5GAC</b> Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p>	 <p><b>C0603C100J5GALTU</b> KEMET CAP CER 10PF 50V COG/NP0 0603</p>
 <p><b>C0603C100J5GAC7867</b> KEMET C0603C100J5GAC7867 KEMET</p>	 <p><b>C0603C100J4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 10PF 16V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0603C100J4GACTU</b> KEMET CAP CER 10PF 16V NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C100J5GACTU</b> KEMET CAP CER 10PF 50V COG/NP0 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C100J5GAC7411 KEMET	C0603C100J5GAC7411 Datenblatt	C0603C100J5GAC7411-Datenblätter	C0603C100J5GAC7411 PDF	KEMET C0603C100J5GAC7411
C0603C100J5GAC7411 Electronic	C0603C100J5GAC7411-Komponenten	C0603C100J5GAC7411-Verteiler	C0603C100J5GAC7411-Bild	C0603C100J5GAC7411-Teil
C0603C100J5GAC7411 Preis	C0603C100J5GAC7411 Hersteller	C0603C100J5GAC7411 Bild	C0603C100J5GAC7411 Aktie	C0603C100J5GAC7411 Inventar
C0603C100J5GAC7411 Neu	C0603C100J5GAC7411 Original	C0603C100J5GAC7411 garantiert	C0603C100J5GAC7411 RFQ	C0603C100J5GAC7411 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