


	<h2 style="color: red;">C330C201JHG5TA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C330C201JHG5TA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 200PF 3KV NP0 RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C330C201JHG5TA.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	C330C201JHG5TA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 200PF 3KV NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.300" L x 0.200" W (7.62mm x 5.08mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.360" (9.14mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	200pF
Anwendungen	General Purpose

C330C201JHG5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C330C201JHG5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C330C201JHG5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C330C201JHG5TA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C330C202GAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 2000PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C330C184K2G5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.18UF 200V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C330C202JAG5TA</b> KEMET CAP CER RAD 2NF 250V C0G 5%</p>	 <p><b>C330C184K2G5TA</b> KEMET CAP CER RAD 180NF 200V C0G 10%</p>
 <p><b>C330C202FAG5TA</b> KEMET CAP CER RAD 2NF 250V C0G 1%</p>	 <p><b>C330C184K1G5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.18UF 100V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C330C184K5G5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.18UF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C330C202GAG5TA</b> KEMET CAP CER RAD 2NF 250V C0G 2%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C330C201JHG5TA KEMET	C330C201JHG5TA Datenblatt	C330C201JHG5TA-Datenblätter	C330C201JHG5TA PDF	KEMET C330C201JHG5TA
C330C201JHG5TA Electronic	C330C201JHG5TA-Komponenten	C330C201JHG5TA-Verteiler	C330C201JHG5TA-Bild	C330C201JHG5TA-Teil
C330C201JHG5TA Preis	C330C201JHG5TA Hersteller	C330C201JHG5TA Bild	C330C201JHG5TA Aktie	C330C201JHG5TA Inventar
C330C201JHG5TA Neu	C330C201JHG5TA Original	C330C201JHG5TA garantiert	C330C201JHG5TA RFQ	C330C201JHG5TA 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