


	<h2 style="color: #E67E22;">C330C103G2G5CA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C330C103G2G5CA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 200V NPO RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C330C103G2G5CA.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	C330C103G2G5CA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 10000PF 200V NPO RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Größe / Dimension	0.300" L x 0.150" W (7.62mm x 3.81mm)
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	-
Fehlerrate	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

C330C103G2G5CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C330C103G2G5CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C330C103G2G5CA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C330C103G2G5CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C330C103FAG5TA</b> KEMET CAP CER RAD 10NF 250V C0G 1%</p>	 <p><b>C330C103J1G5TA</b> KEMET CAP CER 10000PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>C330C103FAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 10000PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C330C103GAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 10000PF 250V C0G RADIAL</p>
 <p><b>C330C103J2G5CA</b> KEMET CAP CER 10000PF 200V NPO RADIAL</p>	 <p><b>C330C103GAG5TA</b> KEMET CAP CER RAD 10NF 250V C0G 2%</p>	 <p><b>C330C103J1G5CA</b> KEMET CAP CER 10000PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>C330C103G1G5TA</b> KEMET CAP CER 10000PF 2% 100V C0G RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C330C103G2G5CA KEMET	C330C103G2G5CA Datenblatt	C330C103G2G5CA-Datenblätter	C330C103G2G5CA PDF	KEMET C330C103G2G5CA
C330C103G2G5CA Electronic	C330C103G2G5CA-Komponenten	C330C103G2G5CA-Verteiler	C330C103G2G5CA-Bild	C330C103G2G5CA-Teil
C330C103G2G5CA Preis	C330C103G2G5CA Hersteller	C330C103G2G5CA Bild	C330C103G2G5CA Aktie	C330C103G2G5CA Inventar
C330C103G2G5CA Neu	C330C103G2G5CA Original	C330C103G2G5CA garantiert	C330C103G2G5CA RFQ	C330C103G2G5CA 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