

	<h2 style="color: red;">C320C912J2G5TA7301</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C320C912J2G5TA7301</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 9100PF 200V C0G RADIAL</p> <p>Datenblätter:  C320C912J2G5TA7301.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	C320C912J2G5TA7301
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 9100PF 200V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.290" (7.36mm)
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	9100pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C320C912J2G5TA7301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C320C912J2G5TA7301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C320C912J2G5TA7301 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C320C912J2G5TA7301 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>C320C912GAG5TA7301 KEMET CAP CER 9100PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>C320C912J2G5TA KEMET CAP CER 9100PF 200V C0G RADIAL</p>	 <p>C320C912G3G5TA KEMET CAP CER 9100PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C320C912JAG5TA KEMET CAP CER 9100PF 250V C0G RADIAL</p>
 <p>C320C912GAG5TA KEMET CAP CER 9100PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>C320C912G3G5TA7301 KEMET CAP CER 9100PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C320C912K2G5TA KEMET CAP CER RAD 9.1NF 200V C0G 10%</p>	 <p>C320C912JAG5TA7301 KEMET CAP CER 9100PF 250V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C320C912J2G5TA7301 KEMET | C320C912J2G5TA7301 Datenblatt | C320C912J2G5TA7301-Datenblätter | C320C912J2G5TA7301 PDF | KEMET C320C912J2G5TA7301 |
| C320C912J2G5TA7301 Electronic | C320C912J2G5TA7301-Komponenten | C320C912J2G5TA7301-Verteiler | C320C912J2G5TA7301-Bild | C320C912J2G5TA7301-Teil |
| C320C912J2G5TA7301 Preis | C320C912J2G5TA7301 Hersteller | C320C912J2G5TA7301 Bild | C320C912J2G5TA7301 Aktie | C320C912J2G5TA7301 Inventar |
| C320C912J2G5TA7301 Neu | C320C912J2G5TA7301 Original | C320C912J2G5TA7301 garantiert | C320C912J2G5TA7301 RFQ | C320C912J2G5TA7301 Online bestellen |