









	<b>C320C689BAG5TA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C320C689BAG5TA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6.8PF 250V C0G RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C320C689BAG5TA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2520 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Artikelnummer	C320C689BAG5TA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 250V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2520 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.1pF
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	6.8pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C320C685K3R5TA7301</b> KEMET CAP CER 6.8UF 25V X7R RADIAL</p>	 <p><b>C320C689BAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 6.8PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C320C689C3G5TA</b> KEMET CAP CER 6.8PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C320C685M3R5TA7301</b> KEMET CAP CER 6.8UF 25V X7R RADIAL</p>
 <p><b>C320C685M3R5TA</b> KEMET CAP CER RAD 6.8UF 25V X7R 20%</p>	 <p><b>C320C689C3G5TA7301</b> KEMET CAP CER 6.8PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C320C689CAG5TA</b> KEMET CAP CER 6.8PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C320C689B3G5TA7301</b> KEMET CAP CER 6.8PF 25V C0G RADIAL</p>

**C320C689BAG5TA** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	C320C689BAG5TA	C320C689BAG5TA Datenblatt	C320C689BAG5TA-Datenblätter	C320C689BAG5TA PDF	KEMET C320C689BAG5TA
C320C689BAG5TA Electronic	C320C689BAG5TA	C320C689BAG5TA-Komponenten	C320C689BAG5TA-Verteiler	C320C689BAG5TA-Bild	C320C689BAG5TA-Teil
C320C689BAG5TA Preis	C320C689BAG5TA	C320C689BAG5TA Hersteller	C320C689BAG5TA Bild	C320C689BAG5TA Aktie	C320C689BAG5TA Inventar
C320C689BAG5TA Neu	C320C689BAG5TA	C320C689BAG5TA Original	C320C689BAG5TA garantiert	C320C689BAG5TA RFQ	C320C689BAG5TA Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited