








	<h2 style="color: red;">C317C822KBR5TA7301</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C317C822KBR5TA7301
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 8200PF 630V X7R RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C317C822KBR5TA7301.pdf</a> <a href="#">2.C317C822KBR5TA7301.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

Spezifikationen	
Teilenummer	C317C822KBR5TA7301
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 8200PF 630V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.150" L x 0.120" W (3.81mm x 3.05mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.130" (3.30mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	8200pF
Anwendungen	General Purpose

C317C822KBR5TA7301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C317C822KBR5TA7301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C317C822KBR5TA7301 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C317C822KBR5TA7301 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>C317C829BAG5TA</b> KEMET CAP CER 8.2PF 250V C0G RADIAL	 <b>C317C822K5G5TA</b> KEMET CAP CER 8200PF 50V C0G RADIAL	 <b>C317C822KAG5TA</b> KEMET CAP CER 8200PF 250V C0G RADIAL	 <b>C317C829B3G5TA7301</b> KEMET CAP CER 8.2PF 25V C0G RADIAL
 <b>C317C822K5G5TA7301</b> KEMET CAP CER 8200PF 50V C0G RADIAL	 <b>C317C822KBR5TA</b> KEMET CAP CER 8200PF 630V X7R RADIAL	 <b>C317C829BAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 8.2PF 250V C0G RADIAL	 <b>C317C829C3G5TA</b> KEMET CAP CER 8.2PF 25V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C317C822KBR5TA7301 KEMET	C317C822KBR5TA7301 Datenblatt	C317C822KBR5TA7301-Datenblätter	C317C822KBR5TA7301 PDF	KEMET C317C822KBR5TA7301
C317C822KBR5TA7301 Electronic	C317C822KBR5TA7301-Komponenten	C317C822KBR5TA7301-Verteiler	C317C822KBR5TA7301-Bild	C317C822KBR5TA7301-Teil
C317C822KBR5TA7301 Preis	C317C822KBR5TA7301 Hersteller	C317C822KBR5TA7301 Bild	C317C822KBR5TA7301 Aktie	C317C822KBR5TA7301 Inventar
C317C822KBR5TA7301 Neu	C317C822KBR5TA7301 Original	C317C822KBR5TA7301 garantiert	C317C822KBR5TA7301 RFQ	C317C822KBR5TA7301 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