









	<b>C316C682G2G5TA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C316C682G2G5TA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6800PF 200V C0G RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C316C682G2G5TA.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
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	C316C682G2G5TA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 6800PF 200V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Größe / Dimension	0.150" L x 0.100" W (3.81mm x 2.54mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.230" (5.84mm)
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C316C682G2G5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C316C682G2G5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C316C682G2G5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C316C682G2G5TA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C316C682G3G5TA7301</b> KEMET CAP CER 6800PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C316C682FAG5TA</b> KEMET CAP CER 6800PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C316C682G2G5TA7301</b> KEMET CAP CER 6800PF 200V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C316C682G1G5TA</b> KEMET CAP CER 6800PF 100V C0G RADIAL</p>
 <p><b>C316C682G1G5TA7301</b> KEMET CAP CER 6800PF 100V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C316C682G5G5TA7301</b> KEMET CAP CER 6800PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C316C682F5G5TA7301</b> KEMET CAP CER 6800PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C316C682FAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 6800PF 250V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C316C682G2G5TA KEMET	C316C682G2G5TA Datenblatt	C316C682G2G5TA-Datenblätter	C316C682G2G5TA PDF	KEMET C316C682G2G5TA
C316C682G2G5TA Electronic	C316C682G2G5TA-Komponenten	C316C682G2G5TA-Verteiler	C316C682G2G5TA-Bild	C316C682G2G5TA-Teil
C316C682G2G5TA Preis	C316C682G2G5TA Hersteller	C316C682G2G5TA Bild	C316C682G2G5TA Aktie	C316C682G2G5TA Inventar
C316C682G2G5TA Neu	C316C682G2G5TA Original	C316C682G2G5TA garantiert	C316C682G2G5TA RFQ	C316C682G2G5TA 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