







	<h2>C320C182JDG5TA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C320C182JDG5TA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1800PF 1KV NP0 RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C320C182JDG5TA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	C320C182JDG5TA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1800PF 1KV NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.200" L x 0.150" W (5.08mm x 3.81mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.230" (5.84mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	1800pF
Anwendungen	General Purpose

C320C182JDG5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C320C182JDG5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C320C182JDG5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C320C182JDG5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>C320C182KAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 1800PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C320C182J3G5TA</b> KEMET CAP CER 1800PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C320C182KAG5TA</b> KEMET CAP CER RAD 1.8NF 250V C0G 10%</p>	 <p><b>C320C182K3G5TA7301</b> KEMET CAP CER 1800PF 25V C0G RADIAL</p>
 <p><b>C320C183F1G5TA</b> KEMET CAP CER 0.018UF 100V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C320C182J3G5TA</b> KEMET CAP CER 1800PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C320C182J3G5TA7301</b> KEMET CAP CER 1800PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C320C182K3G5TA</b> KEMET CAP CER RAD 1.8NF 25V C0G 10%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C320C182JDG5TA KEMET	C320C182JDG5TA Datenblatt	C320C182JDG5TA-Datenblätter	C320C182JDG5TA PDF	KEMET C320C182JDG5TA
C320C182JDG5TA Electronic	C320C182JDG5TA-Komponenten	C320C182JDG5TA-Verteiler	C320C182JDG5TA-Bild	C320C182JDG5TA-Teil
C320C182JDG5TA Preis	C320C182JDG5TA Hersteller	C320C182JDG5TA Bild	C320C182JDG5TA Aktie	C320C182JDG5TA Inventar
C320C182JDG5TA Neu	C320C182JDG5TA Original	C320C182JDG5TA garantiert	C320C182JDG5TA RFQ	C320C182JDG5TA 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