









	<h2 style="color: red;">C322C683K1R5CA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C322C683K1R5CA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C322C683K1R5CA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C322C683K1R5CA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.260" (6.60mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

C322C683K1R5CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C322C683K1R5CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C322C683K1R5CA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C322C683K1R5CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C322C683K1G5TA</b> KEMET CAP CER RAD 68NF 100V C0G 10%</p>	 <p><b>C322C683K3G5TA</b> KEMET CAP CER RAD 68NF 25V C0G 10%</p>	 <p><b>C322C683K3G5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.068UF 25V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C322C683K5G5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.068UF 50V C0G RADIAL</p>
 <p><b>C322C683K1G5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.068UF 100V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C322C683J5G5TA</b> KEMET CAP CER 0.068UF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C322C683K1R5TA</b> KEMET CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>C322C683K1G5TA</b> KEMET CAP CER RAD 68NF 100V C0G 10%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C322C683K1R5CA KEMET	C322C683K1R5CA Datenblatt	C322C683K1R5CA-Datenblätter	C322C683K1R5CA PDF	KEMET C322C683K1R5CA
C322C683K1R5CA Electronic	C322C683K1R5CA-Komponenten	C322C683K1R5CA-Verteiler	C322C683K1R5CA-Bild	C322C683K1R5CA-Teil
C322C683K1R5CA Preis	C322C683K1R5CA Hersteller	C322C683K1R5CA Bild	C322C683K1R5CA Aktie	C322C683K1R5CA Inventar
C322C683K1R5CA Neu	C322C683K1R5CA Original	C322C683K1R5CA garantiert	C322C683K1R5CA RFQ	C322C683K1R5CA 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