

	<h2 style="color: red;">C322C473KDR5TA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C322C473KDR5TA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.047UF 1KV X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C322C473KDR5TA.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	C322C473KDR5TA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 1KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
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	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.230" (5.84mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

C322C473KDR5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C322C473KDR5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C322C473KDR5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C322C473KDR5TA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C322C473KCR5CA</b> KEMET CAP CER 0.047UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>C322C473KCR5CA</b> KEMET CAP CER 0.047UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>C322C473M1U5CA</b> KEMET CAP CER 0.047UF 100V Z5U RADIAL</p>	 <p><b>C322C473M1U5TA</b> KEMET CAP CER 0.047UF 100V Z5U RADIAL</p>
 <p><b>C322C473KAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.047UF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C322C473KCR5TA</b> KEMET CAP CER 0.047UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>C322C473KDR5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.047UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>C322C473M5U5TA</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V Z5U RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C322C473KDR5TA KEMET	C322C473KDR5TA Datenblatt	C322C473KDR5TA-Datenblätter	C322C473KDR5TA PDF	KEMET C322C473KDR5TA
C322C473KDR5TA Electronic	C322C473KDR5TA-Komponenten	C322C473KDR5TA-Verteiler	C322C473KDR5TA-Bild	C322C473KDR5TA-Teil
C322C473KDR5TA Preis	C322C473KDR5TA Hersteller	C322C473KDR5TA Bild	C322C473KDR5TA Aktie	C322C473KDR5TA Inventar
C322C473KDR5TA Neu	C322C473KDR5TA Original	C322C473KDR5TA garantiert	C322C473KDR5TA RFQ	C322C473KDR5TA 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