









	<h2 style="color: #E67E22;">C322C473K5R5CA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C322C473K5R5CA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C322C473K5R5CA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	C322C473K5R5CA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
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	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

C322C473K5R5CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C322C473K5R5CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C322C473K5R5CA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C322C473K5R5CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C322C473K5R5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>C322C473K2G5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.047UF 200V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C322C473K3G5TA</b> KEMET CAP CER RAD 47NF 25V C0G 10%</p>	 <p><b>C322C473K5G5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V C0G RADIAL</p>
 <p><b>C322C473K3G5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.047UF 25V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C322C473KAG5TA</b> KEMET CAP CER RAD 47NF 250V C0G 10%</p>	 <p><b>C322C473KAG5TA</b> KEMET CAP CER RAD 47NF 250V C0G 10%</p>	 <p><b>C322C473K5G5TA</b> KEMET CAP CER RAD 47NF 50V C0G 10%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C322C473K5R5CA KEMET	C322C473K5R5CA Datenblatt	C322C473K5R5CA-Datenblätter	C322C473K5R5CA PDF	KEMET C322C473K5R5CA
C322C473K5R5CA Electronic	C322C473K5R5CA-Komponenten	C322C473K5R5CA-Verteiler	C322C473K5R5CA-Bild	C322C473K5R5CA-Teil
C322C473K5R5CA Preis	C322C473K5R5CA Hersteller	C322C473K5R5CA Bild	C322C473K5R5CA Aktie	C322C473K5R5CA Inventar
C322C473K5R5CA Neu	C322C473K5R5CA Original	C322C473K5R5CA garantiert	C322C473K5R5CA RFQ	C322C473K5R5CA Online bestellen