









	<h2 style="color: red;">C637C103KDR5TA7301</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C637C103KDR5TA7301</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 1KV X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C637C103KDR5TA7301.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	C637C103KDR5TA7301
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 10000PF 1KV X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.469" L x 0.271" W (11.90mm x 6.89mm)
Serie	Goldmax, 600
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.375" (9.52mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.400" (10.20mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

C637C103KDR5TA7301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C637C103KDR5TA7301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C637C103KDR5TA7301 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C637C103KDR5TA7301 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C637C103MHR5TA</b> KEMET CAP CER 10000PF 3KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>C637C103KGR5TA</b> KEMET CAP CER 10000PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>C637C183MGR5TA</b> KEMET CAP CER 0.018UF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>C6360A.41.10</b> General Cable CABLE 12COND 20AWG GRAY 500'</p>
 <p><b>C637C103MHR5TA7303</b> KEMET CAP CER 10000PF 3KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>C6358A.41.10</b> General Cable CABLE 15COND 20AWG GRAY 500'</p>	 <p><b>C637C101JCG5TA</b> KEMET CAP CER 100PF 500V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>C637C104MCR5TA</b> KEMET CAP CER 0.1UF 500V X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C637C103KDR5TA7301 KEMET</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301 Datenblatt</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301-Datenblätter</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301 PDF</a>	<a href="#">KEMET C637C103KDR5TA7301</a>
<a href="#">C637C103KDR5TA7301 Electronic</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301-Komponenten</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301-Verteiler</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301-Bild</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301-Teil</a>
<a href="#">C637C103KDR5TA7301 Preis</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301 Hersteller</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301 Bild</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301 Aktie</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301 Inventar</a>
<a href="#">C637C103KDR5TA7301 Neu</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301 Original</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301 garantiert</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301 RFQ</a>	<a href="#">C637C103KDR5TA7301 Online bestellen</a>

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