

	<h2 style="color: #C00000;">C1206C473K1RALTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1206C473K1RALTU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206C473K1RALTU.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	C1206C473K1RALTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	L
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

C1206C473K1RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C473K1RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C473K1RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C473K1RALTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C473K1RECAUTO07210</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 100V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206C473K1REC</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 100V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206C473K1GECAUTO07210</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 100V C0G 10%</p>	 <p><b>C1206C473K1RECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 100V X7R 10%</p>
 <p><b>C1206C473K1REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 100V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206C473K1RACTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C473K1RACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C473K1GECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 100V C0G 10%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C473K1RALTU KEMET	C1206C473K1RALTU Datenblatt	C1206C473K1RALTU-Datenblätter	C1206C473K1RALTU PDF	KEMET C1206C473K1RALTU
C1206C473K1RALTU Electronic	C1206C473K1RALTU-Komponenten	C1206C473K1RALTU-Verteiler	C1206C473K1RALTU-Bild	C1206C473K1RALTU-Teil
C1206C473K1RALTU Preis	C1206C473K1RALTU Hersteller	C1206C473K1RALTU Bild	C1206C473K1RALTU Aktie	C1206C473K1RALTU Inventar
C1206C473K1RALTU Neu	C1206C473K1RALTU Original	C1206C473K1RALTU garantiert	C1206C473K1RALTU RFQ	C1206C473K1RALTU 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