








	<h2 style="color: #C00000;">C1206X473K2RACTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1206X473K2RACTU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.047UF 200V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X473K2RACTU.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	C1206X473K2RACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 200V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	FT-CAP
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	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C1206X473K2RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X473K2RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X473K2RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X473K2RACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206X473K1RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 100V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X473K2RECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 200V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X473K1REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 100V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X473K2RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 200V X7R 10%</p>
 <p><b>C1206X473K1REC7210</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 100V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X473K2REC7210</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 200V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X473K2REC</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 200V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X473K2REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 200V X7R 10%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X473K2RACTU KEMET	C1206X473K2RACTU Datenblatt	C1206X473K2RACTU-Datenblätter	C1206X473K2RACTU PDF	KEMET C1206X473K2RACTU
C1206X473K2RACTU Electronic	C1206X473K2RACTU-Komponenten	C1206X473K2RACTU-Verteiler	C1206X473K2RACTU-Bild	C1206X473K2RACTU-Teil
C1206X473K2RACTU Preis	C1206X473K2RACTU Hersteller	C1206X473K2RACTU Bild	C1206X473K2RACTU Aktie	C1206X473K2RACTU Inventar
C1206X473K2RACTU Neu	C1206X473K2RACTU Original	C1206X473K2RACTU garantiert	C1206X473K2RACTU RFQ	C1206X473K2RACTU 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