

	<h2 style="color: red;">C1206T223K1RCLTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1206T223K1RCLTU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 100V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206T223K1RCLTU.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	C1206T223K1RCLTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	COTS
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	0.022µF
Anwendungen	High Reliability

C1206T223K1RCLTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206T223K1RCLTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206T223K1RCLTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206T223K1RCLTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206T106K8RALTU</b> KEMET CAP CER 10UF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206T106K8RCLTU</b> KEMET CAP CER 10UF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206T470J5GCLTU</b> KEMET CAP CER 47PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>C1206T225K4RALTU</b> KEMET CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206</p>
 <p><b>C1206T470J5GALTU</b> KEMET CAP CER 47PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>C1206T180J1GALTU</b> KEMET CAP CER 18PF 100V NP0 1206</p>	 <p><b>C1206T225K4RCLTU</b> KEMET CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206T225K8RALTU</b> KEMET CAP CER 2.2UF 10V X7R 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206T223K1RCLTU KEMET	C1206T223K1RCLTU Datenblatt	C1206T223K1RCLTU-Datenblätter	C1206T223K1RCLTU PDF	KEMET C1206T223K1RCLTU
C1206T223K1RCLTU Electronic	C1206T223K1RCLTU-Komponenten	C1206T223K1RCLTU-Verteiler	C1206T223K1RCLTU-Bild	C1206T223K1RCLTU-Teil
C1206T223K1RCLTU Preis	C1206T223K1RCLTU Hersteller	C1206T223K1RCLTU Bild	C1206T223K1RCLTU Aktie	C1206T223K1RCLTU Inventar
C1206T223K1RCLTU Neu	C1206T223K1RCLTU Original	C1206T223K1RCLTU garantiert	C1206T223K1RCLTU RFQ	C1206T223K1RCLTU 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