





	<h2 style="color: #E67E22;">C1210T334K1RALTU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1210T334K1RALTU
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 100V X7R 1210
	Datenblätter:	 C1210T334K1RALTU.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1210T334K1RALTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 100V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.041" (1.05mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	C
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	High Reliability

C1210T334K1RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210T334K1RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210T334K1RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1210T334K1RALTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1210T226K8RALTU KEMET CAP CER 22UF 10V X7R 1210</p>	 <p>C1210V104KCRACU KEMET CAP CER 0.1UF 500V X7R 1210</p>	 <p>C1210T334K1RCLTU KEMET CAP CER 0.33UF 100V X7R 1210</p>	 <p>C1210T474K5RALTU KEMET CAP CER 0.47UF 50V X7R 1210</p>
 <p>C1210T104K2RCLTU KEMET CAP CER 0.1UF 200V X7R 1210</p>	 <p>C1210T104K1RALTU KEMET CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210</p>	 <p>C1210T105K5RALTU KEMET CAP CER 1UF 50V X7R 1210</p>	 <p>C1210V223KBRAC7800 KEMET CAP CER 0.022UF 630V X7R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1210T334K1RALTU KEMET	C1210T334K1RALTU Datenblatt	C1210T334K1RALTU-Datenblätter	C1210T334K1RALTU PDF	KEMET C1210T334K1RALTU
C1210T334K1RALTU Electronic	C1210T334K1RALTU-Komponenten	C1210T334K1RALTU-Verteiler	C1210T334K1RALTU-Bild	C1210T334K1RALTU-Teil
C1210T334K1RALTU Preis	C1210T334K1RALTU Hersteller	C1210T334K1RALTU Bild	C1210T334K1RALTU Aktie	C1210T334K1RALTU Inventar
C1210T334K1RALTU Neu	C1210T334K1RALTU Original	C1210T334K1RALTU garantiert	C1210T334K1RALTU RFQ	C1210T334K1RALTU Online bestellen