

	<h2>C1210C393K1RALTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1210C393K1RALTU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.039UF 100V X7R 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1210C393K1RALTU.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	C1210C393K1RALTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.039UF 100V X7R 1210
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 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	L
Bewertungen	-
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	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

C1210C393K1RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210C393K1RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210C393K1RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1210C393K1RALTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1210C393K4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1210 39NF 16V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C1210C393K3JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.039UF 25V U2J 1210</p>	 <p><b>C1210C393K3JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.039UF 25V U2J 1210</p>	 <p><b>C1210C393J8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1210 39NF 10V ULTRA STAB</p>
 <p><b>C1210C393K1RACTU</b> KEMET CAP CER 0.039UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>C1210C393JARACTU</b> KEMET CAP CER 0.039UF 250V X7R 1210</p>	 <p><b>C1210C393K2RACTU</b> KEMET CAP CER 0.039UF 200V X7R 1210</p>	 <p><b>C1210C393K4JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.039UF 16V U2J 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1210C393K1RALTU KEMET	C1210C393K1RALTU Datenblatt	C1210C393K1RALTU-Datenblätter	C1210C393K1RALTU PDF	KEMET C1210C393K1RALTU
C1210C393K1RALTU Electronic	C1210C393K1RALTU-Komponenten	C1210C393K1RALTU-Verteiler	C1210C393K1RALTU-Bild	C1210C393K1RALTU-Teil
C1210C393K1RALTU Preis	C1210C393K1RALTU Hersteller	C1210C393K1RALTU Bild	C1210C393K1RALTU Aktie	C1210C393K1RALTU Inventar
C1210C393K1RALTU Neu	C1210C393K1RALTU Original	C1210C393K1RALTU garantiert	C1210C393K1RALTU RFQ	C1210C393K1RALTU 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