

	<h2 style="color: red;">C0603C222J5RALTU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0603C222J5RALTU</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 50V X7R 0603</p> <p>Datenblätter:  C0603C222J5RALTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



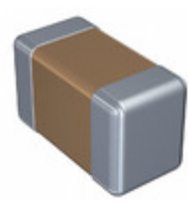





Spezifikationen

Teilenummer	C0603C222J5RALTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2200PF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	L
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

C0603C222J5RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C222J5RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C222J5RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0603C222J5RALTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C222J8JAC7867 KEMET CAP CER 2200PF 10V U2J 0603</p>	 <p>C0603C222J5REC7867 KEMET CAP CER 0603 2.2NF 50V X7R 5%</p>	 <p>C0603C222J8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 2.2NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C222J5JAC7867 KEMET CAP CER 2200PF 50V U2J 0603</p>
 <p>C0603C222J8HACAUTO KEMET CAP CER 0603 2.2NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C222J5RECAUTO KEMET CAP CER 0603 2.2NF 50V X7R 5%</p>	 <p>C0603C222J5RAC Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p>	 <p>C0603C222J5RACTU KEMET CAP CER 2200PF 50V X7R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C222J5RALTU KEMET	C0603C222J5RALTU Datenblatt	C0603C222J5RALTU-Datenblätter	C0603C222J5RALTU PDF	KEMET C0603C222J5RALTU
C0603C222J5RALTU Electronic	C0603C222J5RALTU-Komponenten	C0603C222J5RALTU-Verteiler	C0603C222J5RALTU-Bild	C0603C222J5RALTU-Teil
C0603C222J5RALTU Preis	C0603C222J5RALTU Hersteller	C0603C222J5RALTU Bild	C0603C222J5RALTU Aktie	C0603C222J5RALTU Inventar
C0603C222J5RALTU Neu	C0603C222J5RALTU Original	C0603C222J5RALTU garantiert	C0603C222J5RALTU RFQ	C0603C222J5RALTU Online bestellen

Contact us: 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