


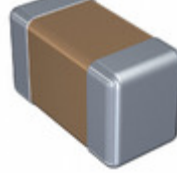


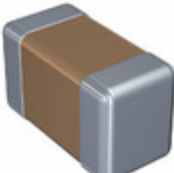


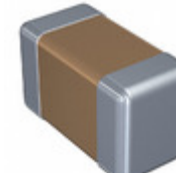
	<h2 style="color: red;">C0603C222J8RACTU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603C222J8RACTU
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2200PF 10V X7R 0603
Datenblätter:	 C0603C222J8RACTU.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C222J8RACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2200PF 10V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
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	C
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

C0603C222J8RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C222J8RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C222J8RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C222J8RACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C222JAGACAUTO KEMET CAP CER 2200PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p>C0603C222J8JACAUTO KEMET CAP CER 2200PF 10V U2J 0603</p>	 <p>C0603C222K1GEC7867 KEMET CAP CER 0603 2.2NF 100V C0G</p>	 <p>C0603C222J5RECAUTO KEMET CAP CER 0603 2.2NF 50V X7R 5%</p>
 <p>C0603C222J8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 2.2NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C222J8JAC7867 KEMET CAP CER 2200PF 10V U2J 0603</p>	 <p>C0603C222K1RAC Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p>	 <p>C0603C222J8HACAUTO KEMET CAP CER 0603 2.2NF 10V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C222J8RACTU KEMET	C0603C222J8RACTU Datenblatt	C0603C222J8RACTU-Datenblätter	C0603C222J8RACTU PDF	KEMET C0603C222J8RACTU
C0603C222J8RACTU Electronic	C0603C222J8RACTU-Komponenten	C0603C222J8RACTU-Verteiler	C0603C222J8RACTU-Bild	C0603C222J8RACTU-Teil
C0603C222J8RACTU Preis	C0603C222J8RACTU Hersteller	C0603C222J8RACTU Bild	C0603C222J8RACTU Aktie	C0603C222J8RACTU Inventar
C0603C222J8RACTU Neu	C0603C222J8RACTU Original	C0603C222J8RACTU garantiert	C0603C222J8RACTU RFQ	C0603C222J8RACTU 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