





	<h2 style="color: red;">C0603X222J1RACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603X222J1RACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2200PF 100V X7R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603X222J1RACTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C0603X222J1RACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2200PF 100V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	FT-CAP
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	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C0603X222J1RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X222J1RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X222J1RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603X222J1RACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603X222G8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 2200PF 10V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603X222J1GECAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 2.2NF 100V C0G 5%</p>	 <p><b>C0603X222J1GEC7867</b> KEMET CAP CER 0603 2.2NF 100V C0G 5%</p>	 <p><b>C0603X222J1REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 2.2NF 100V X7R 5%</p>
 <p><b>C0603X222J2REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 2.2NF 200V X7R 5%</p>	 <p><b>C0603X222J1RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 2.2NF 100V X7R 5%</p>	 <p><b>C0603X222G8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 2.2NF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603X222G8JAC7867</b> KEMET CAP CER 2200PF 10V U2J 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603X222J1RACTU KEMET	C0603X222J1RACTU Datenblatt	C0603X222J1RACTU-Datenblätter	C0603X222J1RACTU PDF	KEMET C0603X222J1RACTU
C0603X222J1RACTU Electronic	C0603X222J1RACTU-Komponenten	C0603X222J1RACTU-Verteiler	C0603X222J1RACTU-Bild	C0603X222J1RACTU-Teil
C0603X222J1RACTU Preis	C0603X222J1RACTU Hersteller	C0603X222J1RACTU Bild	C0603X222J1RACTU Aktie	C0603X222J1RACTU Inventar
C0603X222J1RACTU Neu	C0603X222J1RACTU Original	C0603X222J1RACTU garantiert	C0603X222J1RACTU RFQ	C0603X222J1RACTU 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