



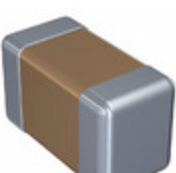
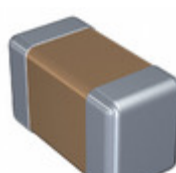


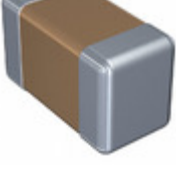

	<h2 style="color: red;">C0603C222J5REC7867</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603C222J5REC7867
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0603 2.2NF 50V X7R 5%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0603C222J5REC7867.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C222J5REC7867
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 2.2NF 50V X7R 5%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
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	C
Bewertungen	AEC-Q200
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	Automotive, ESD Protection

C0603C222J5REC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C222J5REC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C222J5REC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C222J5REC7867 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C222J5RAC Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p>	 <p>C0603C222J5RACTU KEMET CAP CER 2200PF 50V X7R 0603</p>	 <p>C0603C222J8JACAUTO KEMET CAP CER 2200PF 10V U2J 0603</p>	 <p>C0603C222J8HACAUTO KEMET CAP CER 0603 2.2NF 10V ULTRA STA</p>
 <p>C0603C222J5JAC7867 KEMET CAP CER 2200PF 50V U2J 0603</p>	 <p>C0603C222J8JAC7867 KEMET CAP CER 2200PF 10V U2J 0603</p>	 <p>C0603C222J5JACAUTO KEMET CAP CER 2200PF 50V U2J 0603</p>	 <p>C0603C222J5RECAUTO KEMET CAP CER 0603 2.2NF 50V X7R 5%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C222J5REC7867 KEMET	C0603C222J5REC7867 Datenblatt	C0603C222J5REC7867-Datenblätter	C0603C222J5REC7867 PDF	KEMET C0603C222J5REC7867
C0603C222J5REC7867 Electronic	C0603C222J5REC7867-Komponenten	C0603C222J5REC7867-Verteiler	C0603C222J5REC7867-Bild	C0603C222J5REC7867-Teil
C0603C222J5REC7867 Preis	C0603C222J5REC7867 Hersteller	C0603C222J5REC7867 Bild	C0603C222J5REC7867 Aktie	C0603C222J5REC7867 Inventar
C0603C222J5REC7867 Neu	C0603C222J5REC7867 Original	C0603C222J5REC7867 garantiert	C0603C222J5REC7867 RFQ	C0603C222J5REC7867 Online bestellen