





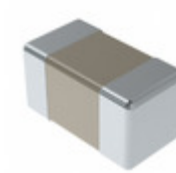
	<h2>C0603X222J5RAC3181</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0603X222J5RAC3181</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 50V X7R 0603</p> <p>Datenblätter:  C0603X222J5RAC3181.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	C0603X222J5RAC3181
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2200PF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
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

C0603X222J5RAC3181 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X222J5RAC3181-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X222J5RAC3181 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603X222J5RAC3181 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603X222J5GECAUTO KEMET CAP CER 0603 2.2NF 50V C0G 5%</p>	 <p>C0603X222J5REC7867 KEMET CAP CER 0603 2.2NF 50V X7R 5%</p>	 <p>C0603X222J4RECAUTO7411 KEMET CAP CER 0603 2.2NF 16V X7R 5%</p>	 <p>C0603X222J5RECAUTO KEMET CAP CER 0603 2.2NF 50V X7R 5%</p>
 <p>C0603X222J5JAC7867 KEMET CAP CER 2200PF 50V U2J 0603</p>	 <p>C0603X222J5JACAUTO KEMET CAP CER 2200PF 50V U2J 0603</p>	 <p>C0603X222J5GEC7867 KEMET CAP CER 0603 2.2NF 50V C0G 5%</p>	 <p>C0603X222J8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 2.2NF 10V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603X222J5RAC3181 KEMET	C0603X222J5RAC3181 Datenblatt	C0603X222J5RAC3181-Datenblätter	C0603X222J5RAC3181 PDF	KEMET C0603X222J5RAC3181
C0603X222J5RAC3181 Electronic	C0603X222J5RAC3181-Komponenten	C0603X222J5RAC3181-Verteiler	C0603X222J5RAC3181-Bild	C0603X222J5RAC3181-Teil
C0603X222J5RAC3181 Preis	C0603X222J5RAC3181 Hersteller	C0603X222J5RAC3181 Bild	C0603X222J5RAC3181 Aktie	C0603X222J5RAC3181 Inventar
C0603X222J5RAC3181 Neu	C0603X222J5RAC3181 Original	C0603X222J5RAC3181 garantiert	C0603X222J5RAC3181 RFQ	C0603X222J5RAC3181 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