

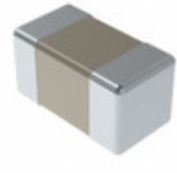
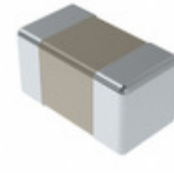
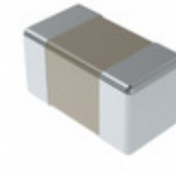


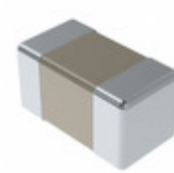
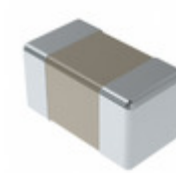
	<h2 style="color: red;">C0603X202K5JAC7867</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0603X202K5JAC7867</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2000PF 50V U2J 0603</p> <p>Datenblätter:  C0603X202K5JAC7867.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	C0603X202K5JAC7867
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2000PF 50V U2J 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" 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	2000pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C0603X202K5JAC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X202K5JAC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X202K5JAC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603X202K5JAC7867 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>C0603X202K8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 2NF 10V ULTRA STABL</p>	 <p>C0603X202K4JACAUTO KEMET CAP CER 2000PF 16V U2J 0603</p>	 <p>C0603X202K5JACAUTO KEMET CAP CER 2000PF 50V U2J 0603</p>	 <p>C0603X202K8JACAUTO KEMET CAP CER 2000PF 10V U2J 0603</p>
 <p>C0603X202K4JAC7867 KEMET CAP CER 2000PF 16V U2J 0603</p>	 <p>C0603X202K8JAC7867 KEMET CAP CER 2000PF 10V U2J 0603</p>	 <p>C0603X202K4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 2NF 16V ULTRA STABL</p>	 <p>C0603X202K8HACAUTO KEMET CAP CER 0603 2NF 10V ULTRA STABL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0603X202K5JAC7867 KEMET | C0603X202K5JAC7867 Datenblatt | C0603X202K5JAC7867-Datenblätter | C0603X202K5JAC7867 PDF | KEMET C0603X202K5JAC7867 |
| C0603X202K5JAC7867 Electronic | C0603X202K5JAC7867-Komponenten | C0603X202K5JAC7867-Verteiler | C0603X202K5JAC7867-Bild | C0603X202K5JAC7867-Teil |
| C0603X202K5JAC7867 Preis | C0603X202K5JAC7867 Hersteller | C0603X202K5JAC7867 Bild | C0603X202K5JAC7867 Aktie | C0603X202K5JAC7867 Inventar |
| C0603X202K5JAC7867 Neu | C0603X202K5JAC7867 Original | C0603X202K5JAC7867 garantiert | C0603X202K5JAC7867 RFQ | C0603X202K5JAC7867 Online bestellen |