


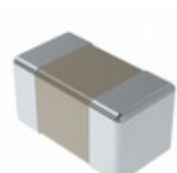
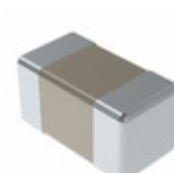
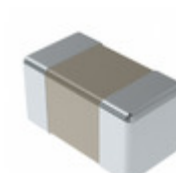


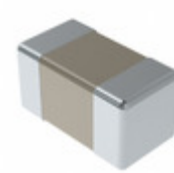

	<h2 style="color: red;">C0603X123K5RAC</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0603X123K5RAC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.012UF 50V X7R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0603X123K5RAC.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C0603X123K5RAC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
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	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	0.012µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C0603X123K5RAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X123K5RAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X123K5RAC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603X123K5RAC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603X123K4JAC7867</b> KEMET CAP CER 0.012UF 16V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603X123M3JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.012UF 25V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603X123J8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.012UF 10V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603X123K4JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.012UF 16V U2J 0603</p>
 <p><b>C0603X123K8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.012UF 10V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603X123M3JAC7867</b> KEMET CAP CER 0.012UF 25V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603X123K3JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.012UF 25V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603X123K9RACTU</b> KEMET CAP CER 0.012UF 6.3V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603X123K5RAC KEMET	C0603X123K5RAC Datenblatt	C0603X123K5RAC-Datenblätter	C0603X123K5RAC PDF	KEMET C0603X123K5RAC
C0603X123K5RAC Electronic	C0603X123K5RAC-Komponenten	C0603X123K5RAC-Verteiler	C0603X123K5RAC-Bild	C0603X123K5RAC-Teil
C0603X123K5RAC Preis	C0603X123K5RAC Hersteller	C0603X123K5RAC Bild	C0603X123K5RAC Aktie	C0603X123K5RAC Inventar
C0603X123K5RAC Neu	C0603X123K5RAC Original	C0603X123K5RAC garantiert	C0603X123K5RAC RFQ	C0603X123K5RAC 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