





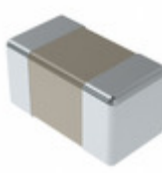

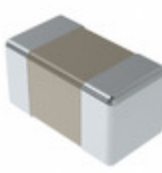
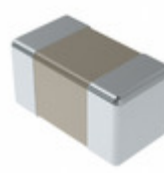
	<h2 style="color: red;">C0603X563K5RAC7867</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.056UF 50V X7R 0603 10%
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603X563K5RAC7867.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C0603X563K5RAC7867</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 50V X7R 0603 10%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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 0.79mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-16371-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.056µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C0603X563K5RAC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X563K5RAC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X563K5RAC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603X563K5RAC7867 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603X562M8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 5.6NF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603X562M8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 5.6NF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603X562M8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 5600PF 10V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603X569B4HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 5.6PF 16V ULTRA STA</p>
 <p><b>C0603X569B3HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 5.6PF 25V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603X562M5JACAUTO</b> KEMET CAP CER 5600PF 50V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603X569B1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 5.6PF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C0603X569B1HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 5.6PF 100V ULTRA ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">C0603X563K5RAC7867 KEMET</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867 Datenblatt</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867-Datenblätter</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867 PDF</a>	<a href="#">KEMET C0603X563K5RAC7867</a>
<a href="#">C0603X563K5RAC7867 Electronic</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867-Komponenten</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867-Verteiler</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867-Bild</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867-Teil</a>
<a href="#">C0603X563K5RAC7867 Preis</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867 Hersteller</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867 Bild</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867 Aktie</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867 Inventar</a>
<a href="#">C0603X563K5RAC7867 Neu</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867 Original</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867 garantiert</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867 RFQ</a>	<a href="#">C0603X563K5RAC7867 Online bestellen</a>