



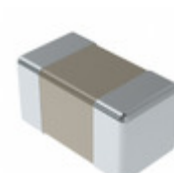



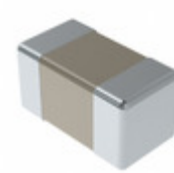
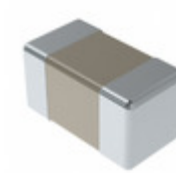
	<h2 style="color: #E67E22;">C0603X752F8JAC7867</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP CER 7500PF 10V U2J 0603</a>
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603X752F8JAC7867.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	<a href="#">Bleifrei / RoHS-konform</a>
	<b>Lagerzustand:</b>	<a href="#">New original, Stock Available.</a>
	<b>Liefern von:</b>	<a href="#">Hong Kong</a>
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	<a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C0603X752F8JAC7867</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP CER 7500PF 10V U2J 0603</a>
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	<a href="#">10V</a>
Toleranz	<a href="#">±1%</a>
Dicke (max)	<a href="#">0.034" (0.87mm)</a>
Temperaturkoeffizient	<a href="#">U2J</a>
Größe / Dimension	<a href="#">0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)</a>
Serie	<a href="#">FT-CAP</a>
Bewertungen	-
Verpackung	<a href="#">Tape &amp; Reel (TR)</a>
Verpackung / Gehäuse	<a href="#">0603 (1608 Metric)</a>
Betriebstemperatur	<a href="#">-55°C ~ 125°C</a>
Befestigungsart	<a href="#">Surface Mount, MLCC</a>
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	<a href="#">Soft Termination</a>
Fehlerrate	-
Kapazität	<a href="#">7500pF</a>
Anwendungen	<a href="#">Boardflex Sensitive</a>

C0603X752F8JAC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X752F8JAC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X752F8JAC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603X752F8JAC7867 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C0603X752G3JACAUTO</b> KEMET CAP CER 7500PF 25V U2J 0603	 <b>C0603X752F5JAC7867</b> KEMET CAP CER 7500PF 50V U2J 0603	 <b>C0603X752F8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 7500PF 10V U2J 0603	 <b>C0603X752G3JAC7867</b> KEMET CAP CER 7500PF 25V U2J 0603
 <b>C0603X752F8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 7.5NF 10V ULTRA STA	 <b>C0603X752G4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 7.5NF 16V ULTRA STA	 <b>C0603X752F5JACAUTO</b> KEMET CAP CER 7500PF 50V U2J 0603	 <b>C0603X752G4HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 7.5NF 16V ULTRA STA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0603X752F8JAC7867 KEMET</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867 Datenblatt</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867-Datenblätter</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867 PDF</a>	<a href="#">KEMET C0603X752F8JAC7867</a>
<a href="#">C0603X752F8JAC7867 Electronic</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867-Komponenten</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867-Verteiler</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867-Bild</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867-Teil</a>
<a href="#">C0603X752F8JAC7867 Preis</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867 Hersteller</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867 Bild</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867 Aktie</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867 Inventar</a>
<a href="#">C0603X752F8JAC7867 Neu</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867 Original</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867 garantiert</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867 RFQ</a>	<a href="#">C0603X752F8JAC7867 Online bestellen</a>