
	<h2 style="color: red;">C0603C104J5RAC7013</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C0603C104J5RAC7013</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0603C104J5RAC7013.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	<a href="#">C0603C104J5RAC7013</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
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	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

C0603C104J5RAC7013 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C104J5RAC7013-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C104J5RAC7013 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0603C104J5RAC7013 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C104J4REC7411</b> KEMET CAP CER 0603 0.1UF 16V X7R 5%</p>	 <p><b>C0603C104J5REC7867</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C104J5RACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C104J4REC</b> KEMET CAP CER 0603 0.1UF 16V X7R 5%</p>
 <p><b>C0603C104J5RALTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C104J5RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C104J4RECAUTO7411</b> KEMET CAP CER 0603 0.1UF 16V X7R 5%</p>	 <p><b>C0603C104J4REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 0.1UF 16V X7R 5%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0603C104J5RAC7013 KEMET</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013 Datenblatt</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013-Datenblätter</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013 PDF</a>	<a href="#">KEMET C0603C104J5RAC7013</a>
<a href="#">C0603C104J5RAC7013 Electronic</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013-Komponenten</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013-Verteiler</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013-Bild</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013-Teil</a>
<a href="#">C0603C104J5RAC7013 Preis</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013 Hersteller</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013 Bild</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013 Aktie</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013 Inventar</a>
<a href="#">C0603C104J5RAC7013 Neu</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013 Original</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013 garantiert</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013 RFQ</a>	<a href="#">C0603C104J5RAC7013 Online bestellen</a>

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