



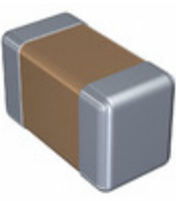



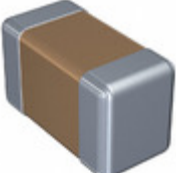

	<h2 style="color: red;">C0603C104M3RAC7013</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603C104M3RAC7013</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER SMD 0603 .1UF 20% X7R 25
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C104M3RAC7013.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	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="#">C0603C104M3RAC7013</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER SMD 0603 .1UF 20% X7R 25
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-17576-1
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	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C0603C104M3RAC7013 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C104M3RAC7013-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C104M3RAC7013 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C104M3RAC7013 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C104M3RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C104M3REC7867</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C104K8RACAUTO</b> KEMET CAP CER SMD 0603 .1UF 10% X7R 10</p>	 <p><b>C0603C104K8RACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 10V X7R 0603</p>
 <p><b>C0603C104M3VAC</b> Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p>	 <p><b>C0603C104M3RALTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C104K9PAC7867</b> KEMET CAP CER SMD 0603 .1UF 10% X5R 6.</p>	 <p><b>C0603C104M3RACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C104M3RAC7013 KEMET	C0603C104M3RAC7013 Datenblatt	C0603C104M3RAC7013-Datenblätter	C0603C104M3RAC7013 PDF	KEMET C0603C104M3RAC7013
C0603C104M3RAC7013 Electronic	C0603C104M3RAC7013-Komponenten	C0603C104M3RAC7013-Verteiler	C0603C104M3RAC7013-Bild	C0603C104M3RAC7013-Teil
C0603C104M3RAC7013 Preis	C0603C104M3RAC7013 Hersteller	C0603C104M3RAC7013 Bild	C0603C104M3RAC7013 Aktie	C0603C104M3RAC7013 Inventar
C0603C104M3RAC7013 Neu	C0603C104M3RAC7013 Original	C0603C104M3RAC7013 garantiert	C0603C104M3RAC7013 RFQ	C0603C104M3RAC7013 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