




	<h2 style="color: #E67E22;">C0402C104M4RACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0402C104M4RACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0402C104M4RACTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 510323 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">C0402C104M4RACTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	510323 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>C0402C104M4RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 20%</p>	 <p><b>C0402C104M4REC7411</b> KEMET CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 20%</p>	 <p><b>C0402C104M4RACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 20% A</p>	 <p><b>C0402C104M4RALTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402</p>
 <p><b>C0402C104M3RAC7867</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>C0402C104M4PAC7867</b> KEMET CAP CER 0.1UF 16V X5R 0402</p>	 <p><b>C0402C104M4RACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 20% A</p>	 <p><b>C0402C104M3PAC7867</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V X5R 0402</p>

### C0402C104M4RACTU Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU Datenblatt</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C0402C104M4RACTU</a>
<a href="#">C0402C104M4RACTU Electronic</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU-Komponenten</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU-Verteiler</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU-Bild</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU-Teil</a>
<a href="#">C0402C104M4RACTU Preis</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU Hersteller</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU Bild</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU Aktie</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU Inventar</a>
<a href="#">C0402C104M4RACTU Neu</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU Original</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU garantiert</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU RFQ</a>	<a href="#">C0402C104M4RACTU Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited