


	<h2 style="color: #E67E22;">C0603X104J3RACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603X104J3RACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603X104J3RACTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


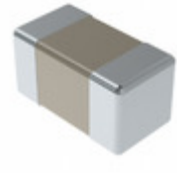





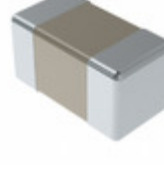
### Spezifikationen

Teilenummer	C0603X104J3RACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	FT-CAP
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	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C0603X104J3RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X104J3RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X104J3RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0603X104J3RACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603X104J3RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603X103M8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 10NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0603X104J3REC7867</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603X104J4REC7411</b> KEMET CAP CER 0603 0.1UF 16V X7R 5%</p>
 <p><b>C0603X104J4RACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603X103M5RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 10NF 50V X7R 20%</p>	 <p><b>C0603X103M8JAC7867</b> KEMET CAP CER 10000PF 10V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603X103M8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 10NF 10V ULTRA STAB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603X104J3RACTU KEMET	C0603X104J3RACTU Datenblatt	C0603X104J3RACTU-Datenblätter	C0603X104J3RACTU PDF	KEMET C0603X104J3RACTU
C0603X104J3RACTU Electronic	C0603X104J3RACTU-Komponenten	C0603X104J3RACTU-Verteiler	C0603X104J3RACTU-Bild	C0603X104J3RACTU-Teil
C0603X104J3RACTU Preis	C0603X104J3RACTU Hersteller	C0603X104J3RACTU Bild	C0603X104J3RACTU Aktie	C0603X104J3RACTU Inventar
C0603X104J3RACTU Neu	C0603X104J3RACTU Original	C0603X104J3RACTU garantiert	C0603X104J3RACTU RFQ	C0603X104J3RACTU 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