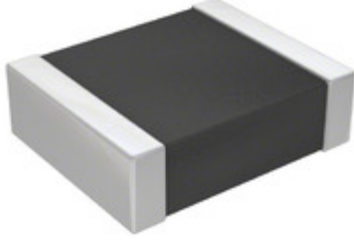

	<h2 style="color: #E67E22;">CC0100MRX5R5BB104</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CC0100MRX5R5BB104</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Yageo</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 01005
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CC0100MRX5R5BB104.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

### Spezifikationen

Teilenummer	CC0100MRX5R5BB104
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 01005
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	CC
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	01005 (0402 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.009" (0.22mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CC0100MRX5R5BB104 ist neu im Original, Suche CC0100MRX5R5BB104 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CC0100MRX5R5BB104 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CC0100MRX5R5BB104: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CC0100KRX5R5BB102</b> Yageo CAP CER 1000PF 6.3V X5R 01005</p>	 <p><b>CC01302C1</b> TI/NS CC01302C1 TI/NS</p>	 <p><b>CC0100KRX5R5BB103</b> Yageo CAP CER 10000PF 6.3V X5R 01005</p>	 <p><b>CC0100JRNPO7BN120</b> Yageo CAP CER 12PF 16V NPO 01005</p>
 <p><b>CC0100KRX5R5BB104</b> Yageo CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 01005</p>	 <p><b>CC0201BRNPO8BN1R2</b> Yageo CAP CER 1.2PF 25V NPO 0201</p>	 <p><b>CC01047BC3TR/NOPB</b> NS NS SOP-16</p>	 <p><b>CC0100JRNPO7BN220</b> Yageo CAP CER 22PF 16V NPO 01005</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ CC0100JRNPO6BN100	↔ CC0100JRNPO6BN101	⇒ CC0100JRNPO6BN120	D CC0100JRNPO6BN220	⇒ CC0100JRNPO6BN330
⊠ CC0100JRNPO7BN100	⊛ CC0100JRNPO7BN120	D CC0100JRNPO7BN220	⇒ CC0100KRX5R5BB102	⇒ CC0100KRX5R5BB103
⊛ CC0100KRX5R5BB104	⊠ CC0201BRNPO8BN1R0	⊛ CC0201BRNPO8BN1R2	↔ CC0201BRNPO8BN1R5	⇒ CC0201BRNPO8BN1R8
D CC0201BRNPO8BN2R0	⊛ CC0201BRNPO8BN2R2	⊠ CC0201BRNPO8BN2R2	⊛ CC0201BRNPO8BN4R7	⇒ CC0201BRNPO8BNR50
⇒ CC0201BRNPO9BN1R0	↔ CC0201BRNPO9BN1R2	⊛ CC0201BRNPO9BN1R5	⊠ CC0201BRNPO9BN1R8	⇒ CC0201BRNPO9BN2R0
↔ CC0201BRNPO9BN2R2	⇒ CC0201BRNPO9BN2R7	D CC0201BRNPO9BN3R3	⊛ CC0201BRNPO9BN3R9	⊠ CC0201BRNPO9BN4R7
⊛ CC0201BRNPO9BN5R6	D CC0201BRNPO9BNR50	⇒ CC0201CRNPO8BN1R0	↔ CC0201CRNPO8BN1R2	⇒ CC0201CRNPO8BN1R5
⊠ CC0201CRNPO8BN1R5	⊛ CC0201CRNPO8BN1R8	↔ CC0201CRNPO8BN2R0	⇒ CC0201CRNPO8BN2R2	⇒ CC0201CRNPO8BN2R7
⊛ CC0201CRNPO8BN3R3	⊠ CC0201CRNPO8BN3R9	⊛ CC0201CRNPO8BN4R7	D CC0201CRNPO8BN5R0	⇒ CC0201CRNPO8BN5R6
↔ CC0201CRNPO8BN6R0	⊛ CC0201CRNPO8BN6R8	⊠ CC0201CRNPO8BNR50	⊛ CC0201CRNPO8BNR75	⇒ CC0201CRNPO9BN1R0

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