

	<h2 style="color: red;">AC0402KRX7R6BB104</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AC0402KRX7R6BB104</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 10V X7R 0402</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AC0402KRX7R6BB104.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">AC0402KRX7R6BB104</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 10V X7R 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	AC
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±10% 10V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

AC0402KRX7R6BB104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AC0402KRX7R6BB104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AC0402KRX7R6BB104 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AC0402KRX7R6BB104 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AC0402JRNPO9BN680</b> Yageo CAP CER 68PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>AC0402JRNPO9BN510</b> Yageo CAP CER 51PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>AC0402KRX7R7BB103</b> Yageo CAP CER 10000PF 16V X7R 0402</p>	 <p><b>AC0402JRNPO9BN560</b> Yageo CAP CER 56PF 50V COG 0402</p>
 <p><b>AC0402KRX7R7BB153</b> Yageo CAP CER 0.015UF 16V X7R 0402</p>	 <p><b>AC0402KRX7R7BB102</b> Yageo CAP CER 1000PF 16V X7R 0402</p>	 <p><b>AC0402KRX7R7BB104</b> Yageo CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402</p>	 <p><b>AC0402KPX7R9BB103</b> Yageo CAP CER 10000PF 50V X7R 0402</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AC0402KRX7R6BB104 Yageo</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104 Datenblatt</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104-Datenblätter</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104 PDF</a>	<a href="#">Yageo AC0402KRX7R6BB104</a>
<a href="#">AC0402KRX7R6BB104 Electronic</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104-Komponenten</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104-Verteiler</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104-Bild</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104-Teil</a>
<a href="#">AC0402KRX7R6BB104 Preis</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104 Hersteller</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104 Bild</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104 Aktie</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104 Inventar</a>
<a href="#">AC0402KRX7R6BB104 Neu</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104 Original</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104 garantiert</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104 RFQ</a>	<a href="#">AC0402KRX7R6BB104 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