

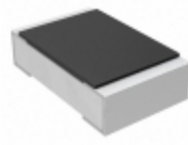
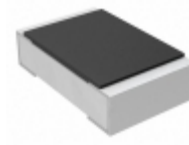

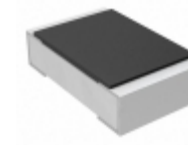

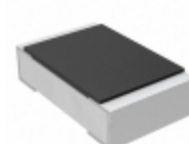
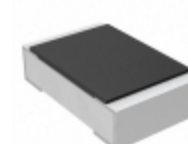
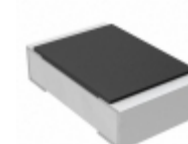
	<p><b>AC0805KRX7R7BB104</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AC0805KRX7R7BB104</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Yageo</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AC0805KRX7R7BB104.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	AC0805KRX7R7BB104
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	AC
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-

AC0805KRX7R7BB104 ist neu im Original, Suche AC0805KRX7R7BB104 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AC0805KRX7R7BB104 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AC0805KRX7R7BB104: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AC0805KRX7R8BB102</b> Yageo CAP CER 1000PF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KRX7R0BB472</b> Yageo CAP CER 4700PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KRX7R7BB473</b> Yageo CAP CER 0.047UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KRX7R7BB224</b> Yageo CAP CER 0.22UF 16V X7R 0805</p>
 <p><b>AC0805KRX7R0BB103</b> Yageo CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KRX7R7BB103</b> Yageo CAP CER 10000PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KRX7R7BB472</b> Yageo CAP CER 4700PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KRX7R7BB223</b> Yageo CAP CER 0.022UF 16V X7R 0805</p>

**heiße Teile**

Mehr

⚙️ AC0805JRNPO9BN221	↔️ AC0805JRNPO9BN470	⇒ AC0805JRNPO9BN471	D AC0805JRNPOYBN101	⇒ AC0805JRNPOYBN102
⊖ AC0805JRNPOYBN102	⚙️ AC0805JRNPOYBN220	D AC0805JRNPOYBN221	⇒ AC0805JRNPOYBN470	⇒ AC0805JRNPOYBN471
⚙️ AC0805KKX7R0BB104	⊖ AC0805KKX7R0BB473	⚙️ AC0805KKX7R5BB105	↔️ AC0805KKX7R6BB105	⇒ AC0805KKX7R7BB105
D AC0805KKX7R7BB474	⚙️ AC0805KKX7R8BB105	⊖ AC0805KKX7R8BB474	⚙️ AC0805KKX7R9BB224	⇒ AC0805KKX7RYBB103
⇒ AC0805KKX7RYBB223	↔️ AC0805KRX7R0BB102	⚙️ AC0805KRX7R0BB103	⊖ AC0805KRX7R0BB222	⇒ AC0805KRX7R0BB223
↔️ AC0805KRX7R0BB472	⇒ AC0805KRX7R7BB103	D AC0805KRX7R7BB223	⚙️ AC0805KRX7R7BB224	⊖ AC0805KRX7R7BB472
⚙️ AC0805KRX7R7BB473	D AC0805KRX7R8BB102	⇒ AC0805KRX7R8BB103	↔️ AC0805KRX7R8BB104	⇒ AC0805KRX7R8BB223
⊖ AC0805KRX7R8BB224	⚙️ AC0805KRX7R8BB473	↔️ AC0805KRX7R9BB102	⇒ AC0805KRX7R9BB103	⇒ AC0805KRX7R9BB104
⚙️ AC0805KRX7R9BB222	⊖ AC0805KRX7R9BB223	⚙️ AC0805KRX7R9BB472	D AC0805KRX7R9BB473	⇒ AC0805KRX7RBBB102
↔️ AC0805KRX7RBBB222	⚙️ AC0805KRX7RBBB472	⊖ AC0805KRX7RYBB102	⚙️ AC0805KRX7RYBB222	⇒ AC0805KRX7RYBB472