


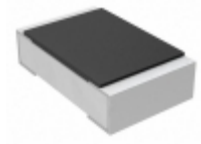
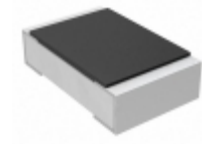
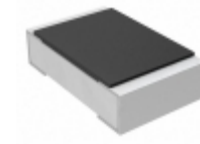


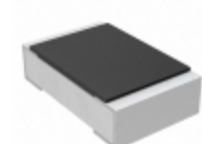

	<h2 style="color: red;">AC0805KKX7R7BB105</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AC0805KKX7R7BB105</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1UF 16V X7R 0805</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AC0805KKX7R7BB105.pdf</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	AC0805KKX7R7BB105
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-

AC0805KKX7R7BB105 ist neu im Original, Suche AC0805KKX7R7BB105 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AC0805KKX7R7BB105 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AC0805KKX7R7BB105: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

  <b>AC0805KKX7R7BB225</b> Yageo CAP CER 2.2UF 16V X7R 0805	  <b>AC0805KKX7R7BB474</b> Yageo CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805	  <b>AC0805KKX7R0BB473</b> Yageo CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805	  <b>AC0805KKX7R6BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 10V X7R 0805
  <b>AC0805KKX7R7BB334</b> Yageo CAP CER 0.33UF 16V X7R 0805	  <b>AC0805KKX7R6BB225</b> Yageo CAP CER 2.2UF 10V X7R 0805	  <b>AC0805KKX7R5BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 6.3V X7R 0805	  <b>AC0805KKX7R7BB684</b> Yageo CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805

### heiße Teile

Mehr

 AC0805JRNPO0BN100	 AC0805JRNPO0BN101	 AC0805JRNPO0BN102	D AC0805JRNPO0BN220	 AC0805JRNPO0BN221
 AC0805JRNPO0BN470	 AC0805JRNPO0BN471	D AC0805JRNPO9BN100	 AC0805JRNPO9BN101	 AC0805JRNPO9BN102
 AC0805JRNPO9BN220	 AC0805JRNPO9BN221	 AC0805JRNPO9BN470	 AC0805JRNPO9BN471	 AC0805JRNPOYBN101
D AC0805JRNPOYBN102	 AC0805JRNPOYBN102	 AC0805JRNPOYBN220	 AC0805JRNPOYBN221	 AC0805JRNPOYBN470
 AC0805JRNPOYBN471	 AC0805KKX7R0BB104	 AC0805KKX7R0BB473	 AC0805KKX7R5BB105	 AC0805KKX7R6BB105
 AC0805KKX7R7BB474	 AC0805KKX7R8BB105	D AC0805KKX7R8BB474	 AC0805KKX7R9BB224	 AC0805KKX7RYBB103
 AC0805KKX7RYBB223	D AC0805KRX7R0BB102	 AC0805KRX7R0BB103	 AC0805KRX7R0BB222	 AC0805KRX7R0BB223
 AC0805KRX7R0BB472	 AC0805KRX7R7BB103	 AC0805KRX7R7BB104	 AC0805KRX7R7BB223	 AC0805KRX7R7BB224
 AC0805KRX7R7BB472	 AC0805KRX7R7BB473	 AC0805KRX7R8BB102	D AC0805KRX7R8BB103	 AC0805KRX7R8BB104
 AC0805KRX7R8BB223	 AC0805KRX7R8BB224	 AC0805KRX7R8BB473	 AC0805KRX7R9BB102	 AC0805KRX7R9BB103

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