

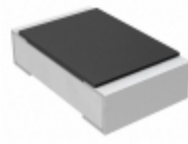


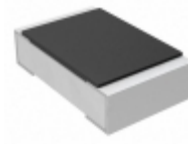

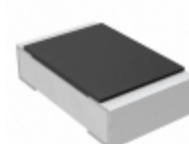
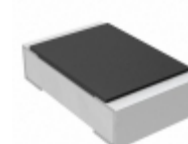

	<p><b>AC0805KKX7R0BB473</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AC0805KKX7R0BB473</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Yageo</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AC0805KKX7R0BB473.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> 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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	AC0805KKX7R0BB473
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 100V 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	100V
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	0.047µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-


AC0805KKX7R0BB473 ist neu im Original, Suche AC0805KKX7R0BB473 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AC0805KKX7R0BB473 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AC0805KKX7R0BB473: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AC0805KKX7R5BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805JRNPOYBN330</b> Yageo CAP CER 33PF 250V C0G 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R0BB683</b> Yageo CAP CER 0.068UF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805JRNPOYBN471</b> Yageo CAP CER 470PF 250V NP0 0805</p>
 <p><b>AC0805KKX7R6BB225</b> Yageo CAP CER 2.2UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R6BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R7BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R0BB333</b> Yageo CAP CER 0.033UF 100V X7R 0805</p>

**heiße Teile**

Mehr

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