
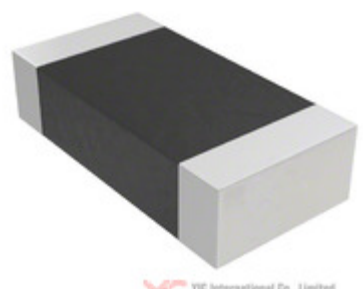



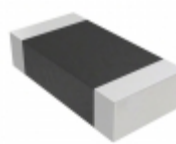
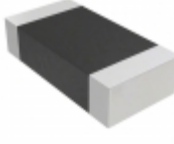
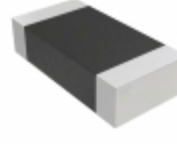


	<p><b>AC0603KRX7R8BB472</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AC0603KRX7R8BB472</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Yageo</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 25V X7R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AC0603KRX7R8BB472.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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	AC0603KRX7R8BB472
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 4700PF 25V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	AC
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	4700pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-


AC0603KRX7R8BB472 ist neu im Original, Suche AC0603KRX7R8BB472 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AC0603KRX7R8BB472 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AC0603KRX7R8BB472: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AC0603KRX7R8BB682</b> Yageo CAP CER 6800PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R8BB224</b> Yageo CAP CER 0.22UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R8BB332</b> Yageo CAP CER 3300PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R8BB223</b> Yageo CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603</p>
 <p><b>AC0603KRX7R8BB222</b> Yageo CAP CER 2200PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R9BB102</b> Yageo CAP CER 1000PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R8BB683</b> Yageo CAP CER 0.068UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R8BB563</b> Yageo CAP CER 0.056UF 25V X7R 0603</p>

**heiße Teile**

Mehr

 AC0603JRNPOYBN220	 AC0603JRNPOYBN221	 AC0603JRNPOYBN470	D AC0603JRNPOYBN471	 AC0603KPX7R9BB103
 AC0603KRX7R0BB102	 AC0603KRX7R0BB103	D AC0603KRX7R0BB222	 AC0603KRX7R0BB222	 AC0603KRX7R0BB472
 AC0603KRX7R0BB472	 AC0603KRX7R6BB224	 AC0603KRX7R7BB102	 AC0603KRX7R7BB103	 AC0603KRX7R7BB104
D AC0603KRX7R7BB154	 AC0603KRX7R7BB222	 AC0603KRX7R7BB223	 AC0603KRX7R7BB224	 AC0603KRX7R7BB473
 AC0603KRX7R8BB102	 AC0603KRX7R8BB103	 AC0603KRX7R8BB104	 AC0603KRX7R8BB222	 AC0603KRX7R8BB223
 AC0603KRX7R8BB473	 AC0603KRX7R9BB102	D AC0603KRX7R9BB103	 AC0603KRX7R9BB104	 AC0603KRX7R9BB222
 AC0603KRX7R9BB223	D AC0603KRX7R9BB472	 AC0603KRX7R9BB473	 AC0805JRNPO0BN100	 AC0805JRNPO0BN101
 AC0805JRNPO0BN102	 AC0805JRNPO0BN220	 AC0805JRNPO0BN221	 AC0805JRNPO0BN470	 AC0805JRNPO0BN471
 AC0805JRNPO9BN100	 AC0805JRNPO9BN101	 AC0805JRNPO9BN102	D AC0805JRNPO9BN220	 AC0805JRNPO9BN221
 AC0805JRNPO9BN470	 AC0805JRNPO9BN471	 AC0805JRNPOYBN101	 AC0805JRNPOYBN102	 AC0805JRNPOYBN102

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