

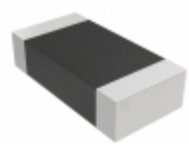






	<p>AC0603KRX7R9BB223</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AC0603KRX7R9BB223</p> <p>Hersteller / Marke: Yageo</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p> <p>Datenblätter:  AC0603KRX7R9BB223.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AC0603KRX7R9BB223
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	AC
Spannung - Nennwert	50V
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	0.022µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-

AC0603KRX7R9BB223 ist neu im Original, Suche AC0603KRX7R9BB223 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AC0603KRX7R9BB223 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AC0603KRX7R9BB223: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AC0603KRX7R9BB332 Yageo CAP CER 3300PF 50V X7R 0603</p>	 <p>AC0603KRX7R9BB222 Yageo CAP CER 2200PF 50V X7R 0603</p>	 <p>AC0603KRX7R9BB273 Yageo CAP CER 0.027UF 50V X7R 0603</p>	 <p>AC0603KRX7R9BB272 Yageo CAP CER 2700PF 50V X7R 0603</p>
 <p>AC0603KRX7R9BB183 Yageo CAP CER 0.018UF 50V X7R 0603</p>	 <p>AC0603KRX7R9BB182 Yageo CAP CER 1800PF 50V X7R 0603</p>	 <p>AC0603KRX7R9BB153 Yageo CAP CER 0.015UF 50V X7R 0603</p>	 <p>AC0603KRX7R9BB152 Yageo CAP CER 1500PF 50V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

 AC0603KRX7R0BB103	 AC0603KRX7R0BB222	 AC0603KRX7R0BB222	D AC0603KRX7R0BB472	 AC0603KRX7R0BB472
 AC0603KRX7R6BB224	 AC0603KRX7R7BB102	D AC0603KRX7R7BB103	 AC0603KRX7R7BB104	 AC0603KRX7R7BB154
 AC0603KRX7R7BB222	 AC0603KRX7R7BB223	 AC0603KRX7R7BB224	 AC0603KRX7R7BB473	 AC0603KRX7R8BB102
D AC0603KRX7R8BB103	 AC0603KRX7R8BB104	 AC0603KRX7R8BB222	 AC0603KRX7R8BB223	 AC0603KRX7R8BB472
 AC0603KRX7R8BB473	 AC0603KRX7R9BB102	 AC0603KRX7R9BB103	 AC0603KRX7R9BB104	 AC0603KRX7R9BB222
 AC0603KRX7R9BB472	 AC0603KRX7R9BB473	D AC0805JRNPO0BN100	 AC0805JRNPO0BN101	 AC0805JRNPO0BN102
 AC0805JRNPO0BN220	D AC0805JRNPO0BN221	 AC0805JRNPO0BN470	 AC0805JRNPO0BN471	 AC0805JRNPO9BN100
 AC0805JRNPO9BN101	 AC0805JRNPO9BN102	 AC0805JRNPO9BN220	 AC0805JRNPO9BN221	 AC0805JRNPO9BN470
 AC0805JRNPO9BN471	 AC0805JRNPOYBN101	 AC0805JRNPOYBN102	D AC0805JRNPOYBN102	 AC0805JRNPOYBN220
 AC0805JRNPOYBN221	 AC0805JRNPOYBN470	 AC0805JRNPOYBN471	 AC0805KXX7R0BB104	 AC0805KXX7R0BB473