	<p><b>AC0603KRX7R7BB563</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AC0603KRX7R7BB563</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Yageo</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.056UF 16V X7R 0603</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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>	

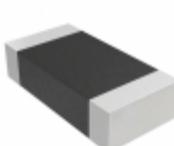


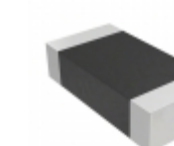

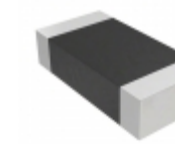


### Spezifikationen

Teilenummer	AC0603KRX7R7BB563
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 16V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	AC
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.056µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	Automotive

AC0603KRX7R7BB563 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AC0603KRX7R7BB563-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AC0603KRX7R7BB563 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AC0603KRX7R7BB563 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AC0603KRX7R8BB102</b> Yageo CAP CER 1000PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R7BB472</b> Yageo CAP CER 4700PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R7BB683</b> Yageo CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R7BB473</b> Yageo CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603</p>
 <p><b>AC0603KRX7R7BB393</b> Yageo CAP CER 0.039UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R8BB104</b> Yageo CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R7BB334</b> Yageo CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R7BB474</b> Yageo CAP CER 0.47UF 16V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AC0603KRX7R7BB563 Yageo	AC0603KRX7R7BB563 Datenblatt	AC0603KRX7R7BB563-Datenblätter	AC0603KRX7R7BB563 PDF	Yageo AC0603KRX7R7BB563
AC0603KRX7R7BB563 Electronic	AC0603KRX7R7BB563-Komponenten	AC0603KRX7R7BB563-Verteiler	AC0603KRX7R7BB563-Bild	AC0603KRX7R7BB563-Teil
AC0603KRX7R7BB563 Preis	AC0603KRX7R7BB563 Hersteller	AC0603KRX7R7BB563 Bild	AC0603KRX7R7BB563 Aktie	AC0603KRX7R7BB563 Inventar
AC0603KRX7R7BB563 Neu	AC0603KRX7R7BB563 Original	AC0603KRX7R7BB563 garantiert	AC0603KRX7R7BB563 RFQ	AC0603KRX7R7BB563 Online bestellen

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