

	<h2 style="color: red;">AC0603KRX7R9BB153</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AC0603KRX7R9BB153</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Yageo</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.015UF 50V X7R 0603</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AC0603KRX7R9BB153.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




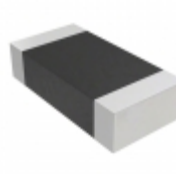


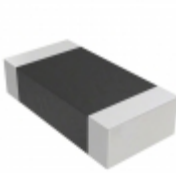

Spezifikationen

Teilenummer	AC0603KRX7R9BB153
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.015UF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	0.015µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	Automotive

AC0603KRX7R9BB153 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AC0603KRX7R9BB153-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AC0603KRX7R9BB153 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AC0603KRX7R9BB153 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AC0603KRX7R9BB123 Yageo CAP CER 0.012UF 50V X7R 0603</p>	 <p>AC0603KRX7R9BB182 Yageo CAP CER 1800PF 50V X7R 0603</p>	 <p>AC0603KRX7R9BB183 Yageo CAP CER 0.018UF 50V X7R 0603</p>	 <p>AC0603KRX7R9BB104 Yageo CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>
 <p>AC0603KRX7R9BB152 Yageo CAP CER 1500PF 50V X7R 0603</p>	 <p>AC0603KRX7R9BB272 Yageo CAP CER 2700PF 50V X7R 0603</p>	 <p>AC0603KRX7R9BB222 Yageo CAP CER 2200PF 50V X7R 0603</p>	 <p>AC0603KRX7R9BB122 Yageo CAP CER 1200PF 50V X7R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AC0603KRX7R9BB153 Yageo	AC0603KRX7R9BB153 Datenblatt	AC0603KRX7R9BB153-Datenblätter	AC0603KRX7R9BB153 PDF	Yageo AC0603KRX7R9BB153
AC0603KRX7R9BB153 Electronic	AC0603KRX7R9BB153-Komponenten	AC0603KRX7R9BB153-Verteiler	AC0603KRX7R9BB153-Bild	AC0603KRX7R9BB153-Teil
AC0603KRX7R9BB153 Preis	AC0603KRX7R9BB153 Hersteller	AC0603KRX7R9BB153 Bild	AC0603KRX7R9BB153 Aktie	AC0603KRX7R9BB153 Inventar
AC0603KRX7R9BB153 Neu	AC0603KRX7R9BB153 Original	AC0603KRX7R9BB153 garantiert	AC0603KRX7R9BB153 RFQ	AC0603KRX7R9BB153 Online bestellen

Contact us: 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