









	<p>AC0612MRX7R9BB103</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AC0612MRX7R9BB103</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller / Marke: Yageo</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 50V X7R 0612</p>
Image may be representation. See specs for product details.	<p>Datenblätter:  AC0612MRX7R9BB103.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>

Spezifikationen

Teilenummer	AC0612MRX7R9BB103
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 10000PF 50V X7R 0612
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.126" W (1.60mm x 3.20mm)
Serie	AC
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0612 (1632 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	10000pF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 0612 (1632)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Automotive

AC0612MRX7R9BB103 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AC0612MRX7R9BB103-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AC0612MRX7R9BB103 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AC0612MRX7R9BB103 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AC0612JRNPO9BN331 Yageo CAP CER 330PF 50V COG 0612</p>	 <p>AC07000001001JAC00 Vishay BC Components RES 1K OHM 7W 5% AXIAL</p>	 <p>AC07000001000JAC00 Electro-Films (EFI) / Vishay RES 100 OHM 7W 5% AXIAL</p>	 <p>AC07000001000JAC00 Vishay BC Components RES 100 OHM 7W 5% AXIAL</p>
 <p>AC0612JRNPO9BN471 Yageo CAP CER 470PF 50V NP0 0612</p>	 <p>AC0612KRX7R9BB103 Yageo CAP CER 10000PF 50V X7R 0612</p>	 <p>AC0612JRNPO9BN330 Yageo CAP CER 33PF 50V COG 0612</p>	 <p>AC07000001002JAC00 Electro-Films (EFI) / Vishay RES 10K OHM 7W 5% AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AC0612MRX7R9BB103 Yageo	AC0612MRX7R9BB103 Datenblatt	AC0612MRX7R9BB103-Datenblätter	AC0612MRX7R9BB103 PDF	Yageo AC0612MRX7R9BB103
AC0612MRX7R9BB103 Electronic	AC0612MRX7R9BB103-Komponenten	AC0612MRX7R9BB103-Verteiler	AC0612MRX7R9BB103-Bild	AC0612MRX7R9BB103-Teil
AC0612MRX7R9BB103 Preis	AC0612MRX7R9BB103 Hersteller	AC0612MRX7R9BB103 Bild	AC0612MRX7R9BB103 Aktie	AC0612MRX7R9BB103 Inventar
AC0612MRX7R9BB103 Neu	AC0612MRX7R9BB103 Original	AC0612MRX7R9BB103 garantiert	AC0612MRX7R9BB103 RFQ	AC0612MRX7R9BB103 Online bestellen