









	<p>AS0805KRX7R9BB223</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AS0805KRX7R9BB223</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Yageo</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  AS0805KRX7R9BB223.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	AS0805KRX7R9BB223
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	AS
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	311-4574-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.022µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

AS0805KRX7R9BB223 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AS0805KRX7R9BB223-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AS0805KRX7R9BB223 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AS0805KRX7R9BB223 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AS0805KRX7R9BB104 Yageo CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805</p>	 <p>AS0805KRX7R9BB473 Yageo CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>	 <p>AS0805KRX7R9BB104 Yageo CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p>AS08J1003ET Ohmite RES SMD 100K OHM 5% 1/3W 0805</p>
 <p>AS0805KRX7R9BB683 Yageo CAP CER 0.068UF 50V X7R 0805</p>	 <p>AS0805KRX7R9BB103 Yageo CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>	 <p>AS08J1001ET Ohmite RES SMD 1K OHM 5% 1/3W 0805</p>	 <p>AS08J1000ET Ohmite RES SMD 100 OHM 5% 1/3W 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AS0805KRX7R9BB223 Yageo	AS0805KRX7R9BB223 Datenblatt	AS0805KRX7R9BB223-Datenblätter	AS0805KRX7R9BB223 PDF	Yageo AS0805KRX7R9BB223
AS0805KRX7R9BB223 Electronic	AS0805KRX7R9BB223-Komponenten	AS0805KRX7R9BB223-Verteiler	AS0805KRX7R9BB223-Bild	AS0805KRX7R9BB223-Teil
AS0805KRX7R9BB223 Preis	AS0805KRX7R9BB223 Hersteller	AS0805KRX7R9BB223 Bild	AS0805KRX7R9BB223 Aktie	AS0805KRX7R9BB223 Inventar
AS0805KRX7R9BB223 Neu	AS0805KRX7R9BB223 Original	AS0805KRX7R9BB223 garantiert	AS0805KRX7R9BB223 RFQ	AS0805KRX7R9BB223 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