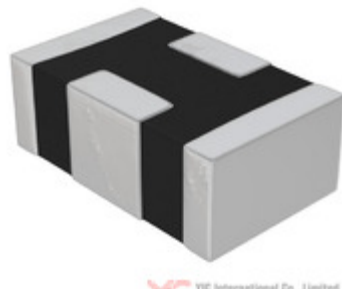








	<p>CX0805MRX7R8BB223</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CX0805MRX7R8BB223</p> <p>Hersteller / Marke: Yageo</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 25V X7R 0805</p> <p>Datenblätter: 1.CX0805MRX7R8BB223.pdf 2.CX0805MRX7R8BB223.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 342700 pcs 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	CX0805MRX7R8BB223
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	342700 pcs Stock
Serie	X2Y®
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (X2Y)
Kapazität	0.022µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Bypass, Decoupling
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CX0805MRX7R8BB223 ist neu im Original, Suche CX0805MRX7R8BB223 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CX0805MRX7R8BB223 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CX0805MRX7R8BB223: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CX0805MRX7R0BB472 Yageo CAP CER 4700PF 100V X7R 0805</p>	 <p>CX0805MRX7R7BB473 Yageo CAP CER 0.047UF 16V X7R 0805</p>	 <p>CX0805MRX7R9BB223 Yageo CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805</p>	 <p>CX0805MRX7R6BB184 Zilog CAP CER 0.18UF 10V X7R 0805</p>
 <p>CX0805MRX7R8BB393 Yageo CAP CER 0.039UF 25V X7R 0805</p>	 <p>CX0805MRX7R9BB153 Yageo CAP CER 0.015UF 50V X7R 0805</p>	 <p>CX0805MRX7R6BB184 Yageo CAP CER 0.18UF 10V X7R 0805</p>	 <p>CX0805MRX7R7BB104 Yageo CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 08055A510GAT2A	↔ A3950SEUTR-T	⇒ CX02068TQ	D CX0603MRX5R6BB224	⇒ CX0603MRX5R6BB334
⊖ CX0603MRX5R6BB334	⊕ CX0603MRX7R0BB102	D CX0603MRX7R0BB152	⇒ CX0603MRX7R0BB222	⇒ CX0603MRX7R0BB222
⊕ CX0603MRX7R0BB472	⊖ CX0603MRX7R0BB562	⊕ CX0603MRX7R6BB104	↔ CX0603MRX7R7BB102	⇒ CX0603MRX7R7BB473
D CX0603MRX7R7BB563	⊕ CX0603MRX7R8BB223	⊖ CX0603MRX7R9BB102	⊕ CX0603MRX7R9BB103	⇒ CX0603MRX7R9BB152
⇒ CX0603MRX7R9BB562	↔ CX06815-25	⊕ CX06827-11Z	⊖ CX06827-13	⇒ CX06832-32
↔ CX06835-34	⇒ CX0805MRNPO8BB102	D CX0805MRNPO9BB101	⊕ CX0805MRNPO9BB220	⊖ CX0805MRNPO9BB470
⊕ CX0805MRX7R0BB102	D CX0805MRX7R0BB103	⇒ CX0805MRX7R0BB152	↔ CX0805MRX7R0BB472	⇒ CX0805MRX7R6BB184
⊖ CX0805MRX7R6BB184	⊕ CX0805MRX7R7BB104	↔ CX0805MRX7R7BB473	⇒ CX0805MRX7R8BB393	⇒ CX0805MRX7R9BB102
⊕ CX0805MRX7R9BB153	⊖ CX0805MRX7R9BB183	⊕ CX0805MRX7R9BB223	D CX0805MRX7R9BB393	⇒ CX0805MRX7R9BB473
↔ EL5160IS	⊕ GRM033R61C333KE84J	⊖ LB1167AAE	⊕ MCD250-02i01	⇒ STP400N4F6

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