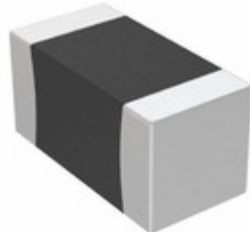
	<p>Hersteller-Teilenummer: CC0402MRX5R6BB106</p>
	<p>Hersteller / Marke: Yageo</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 0402</p>
	<p>Datenblätter: 1.CC0402MRX5R6BB106.pdf 2.CC0402MRX5R6BB106.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHS Status: Bleifrei / 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	CC0402MRX5R6BB106
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 10UF 10V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	CC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	311-3480-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10µF ±20% 10V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005)
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

CC0402MRX5R6BB106 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC0402MRX5R6BB106-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC0402MRX5R6BB106 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CC0402MRX5R6BB106 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CC0402MRX5R6BB224 Yageo CAP CER 0.22UF 10V X5R 0402</p>	 <p>CC0402MRX5R6BB104 Yageo CAP CER 0.1UF 10V X5R 0402</p>	 <p>CC0402MRX5R5BB225 Yageo CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>CC0402MRX5R6BB225 Yageo CAP CER 2.2UF 10V X5R 0402</p>
 <p>CC0402MRX5R6BB105 Yageo CAP CER 1UF 10V X5R 0402</p>	 <p>CC0402MRX5R7BB104 Yageo CAP CER 0.1UF 16V X5R 0402</p>	 <p>CC0402MRX5R5BB224 Yageo CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>CC0402MRX5R6BB475 Yageo CAP CER 4.7UF 10V X5R 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CC0402MRX5R6BB106 Yageo	CC0402MRX5R6BB106 Datenblatt	CC0402MRX5R6BB106-Datenblätter	CC0402MRX5R6BB106 PDF	Yageo CC0402MRX5R6BB106
CC0402MRX5R6BB106 Electronic	CC0402MRX5R6BB106-Komponenten	CC0402MRX5R6BB106-Verteiler	CC0402MRX5R6BB106-Bild	CC0402MRX5R6BB106-Teil
CC0402MRX5R6BB106 Preis	CC0402MRX5R6BB106 Hersteller	CC0402MRX5R6BB106 Bild	CC0402MRX5R6BB106 Aktie	CC0402MRX5R6BB106 Inventar
CC0402MRX5R6BB106 Neu	CC0402MRX5R6BB106 Original	CC0402MRX5R6BB106 garantiert	CC0402MRX5R6BB106 RFQ	CC0402MRX5R6BB106 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