
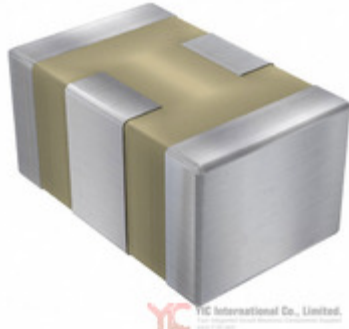



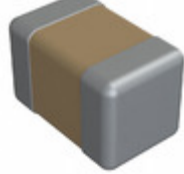




	<p>0805J1000562MXTE03</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0805J1000562MXTE03</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Knowles / Syfer</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 5600PF 100V X7R 0805</p> <hr/> <p>Datenblätter:  0805J1000562MXTE03.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: 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	0805J1000562MXTE03
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 5600PF 100V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.045" (1.15mm)
Temperaturkoeffizient	X7R (2R1)
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (X2Y)
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	5600pF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R (2R1) 0805
Kapazität	5600pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

0805J1000562MXTE03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805J1000562MXTE03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805J1000562MXTE03 Knowles / Syfer mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 0805J1000562MXTE03 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0805J1000562MDT Knowles Syfer CAP CER 5600PF 100V X7R 0805</p>	 <p>0805J1000562MDR Knowles Syfer CAP CER 5600PF 100V X7R 0805</p>	 <p>0805J1000563JXR Knowles Syfer CAP CER 0.056UF 100V X7R 0805</p>	 <p>0805J1000562MXRE03 Knowles Syfer CAP CER 5600PF 100V X7R 0805</p>
 <p>0805J1000563KXT Knowles Syfer CAP CER 0.056UF 100V X7R 0805</p>	 <p>0805J1000563KXR Knowles Syfer CAP CER 0.056UF 100V X7R 0805</p>	 <p>0805J1000562MXR Knowles Syfer CAP CER 5600PF 100V X7R 0805</p>	 <p>0805J1000563MXR Knowles Syfer CAP CER 0.056UF 100V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0805J1000562MXTE03 Knowles / Syfer	0805J1000562MXTE03 Datenblatt	0805J1000562MXTE03-Datenblätter	0805J1000562MXTE03 PDF	Knowles / Syfer
0805J1000562MXTE03 Electronic	0805J1000562MXTE03-Komponenten	0805J1000562MXTE03-Verteiler	0805J1000562MXTE03-Bild	0805J1000562MXTE03-Teil
0805J1000562MXTE03 Preis	0805J1000562MXTE03 Hersteller	0805J1000562MXTE03 Bild	0805J1000562MXTE03 Aktie	0805J1000562MXTE03 Inventar
0805J1000562MXTE03 Neu	0805J1000562MXTE03 Original	0805J1000562MXTE03 garantiert	0805J1000562MXTE03 RFQ	0805J1000562MXTE03 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