

	<h2 style="color: red;">1812J1000334MXTE03</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1812J1000334MXTE03</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.33UF 100V X7R 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1812J1000334MXTE03.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		






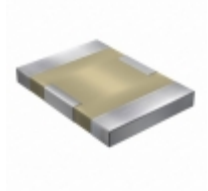


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1812J1000334MXTE03</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 100V X7R 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.030" (0.75mm)
Temperaturkoeffizient	X7R (2R1)
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 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	0.33µF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R (2R1) 1812
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

1812J1000334MXTE03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812J1000334MXTE03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812J1000334MXTE03 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 1812J1000334MXTE03 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>1812J1000334MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.33UF 100V X7R 1812	  <b>1812J1000390FCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1812	  <b>1812J1000390FAR</b> Knowles Syfer CAP CER 1812	  <b>1812J1000390FCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1812
  <b>1812J1000390FAT</b> Knowles Syfer CAP CER 1812	  <b>1812J1000334MXRE03</b> Knowles Syfer CAP CER 0.33UF 100V X7R 1812	  <b>1812J1000390FFR</b> Knowles Syfer CAP CER 39PF 100V COG/NP0 1812	  <b>1812J1000334MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1812

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1812J1000334MXTE03 Knowles / Syfer</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03 Datenblatt</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03-Datenblätter</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03 PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
<a href="#">1812J1000334MXTE03 Electronic</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03-Komponenten</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03-Verteiler</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03-Bild</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03-Teil</a>
<a href="#">1812J1000334MXTE03 Preis</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03 Hersteller</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03 Bild</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03 Aktie</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03 Inventar</a>
<a href="#">1812J1000334MXTE03 Neu</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03 Original</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03 garantiert</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03 RFQ</a>	<a href="#">1812J1000334MXTE03 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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