









	<h2 style="color: #e67e22;">0603J0160122MXT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	0603J0160122MXT
 <p style="font-size: 8px;">Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles / Syfer
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1200PF 16V X7R 0603
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0603J0160122MXT.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 style="font-size: 8px;">Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	0603J0160122MXT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 1200PF 16V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.031" (0.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R (2R1)
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable
Fehlerrate	-
Kapazität	1200pF
Anwendungen	Automotive

0603J0160122MXT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603J0160122MXT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603J0160122MXT 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 0603J0160122MXT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0603J0160123JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160122MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 1200PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160122KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1200PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160123KDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603</p>
 <p><b>0603J0160123JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160122MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1200PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160122MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1200PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160123JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603J0160122MXT Knowles / Syfer	0603J0160122MXT Datenblatt	0603J0160122MXT-Datenblätter	0603J0160122MXT PDF	Knowles / Syfer 0603J0160122MXT
0603J0160122MXT Electronic	0603J0160122MXT-Komponenten	0603J0160122MXT-Verteiler	0603J0160122MXT-Bild	0603J0160122MXT-Teil
0603J0160122MXT Preis	0603J0160122MXT Hersteller	0603J0160122MXT Bild	0603J0160122MXT Aktie	0603J0160122MXT Inventar
0603J0160122MXT Neu	0603J0160122MXT Original	0603J0160122MXT garantiert	0603J0160122MXT RFQ	0603J0160122MXT Online bestellen

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