









	<h2 style="color: #e67e22;">0603J0160123JXR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">0603J0160123JXR</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0603J0160123JXR.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">0603J0160123JXR</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±5%
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	0.012µF
Anwendungen	Automotive

0603J0160123JXR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603J0160123JXR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603J0160123JXR 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 0603J0160123JXR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0603J0160123KXT</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>0603J0160123KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160123KDT</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>0603J0160122MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1200PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160123JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160123KDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">0603J0160123JXR Knowles / Syfer</a>	<a href="#">0603J0160123JXR Datenblatt</a>	<a href="#">0603J0160123JXR-Datenblätter</a>	<a href="#">0603J0160123JXR PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer 0603J0160123JXR</a>
<a href="#">0603J0160123JXR Electronic</a>	<a href="#">0603J0160123JXR-Komponenten</a>	<a href="#">0603J0160123JXR-Verteiler</a>	<a href="#">0603J0160123JXR-Bild</a>	<a href="#">0603J0160123JXR-Teil</a>
<a href="#">0603J0160123JXR Preis</a>	<a href="#">0603J0160123JXR Hersteller</a>	<a href="#">0603J0160123JXR Bild</a>	<a href="#">0603J0160123JXR Aktie</a>	<a href="#">0603J0160123JXR Inventar</a>
<a href="#">0603J0160123JXR Neu</a>	<a href="#">0603J0160123JXR Original</a>	<a href="#">0603J0160123JXR garantiert</a>	<a href="#">0603J0160123JXR RFQ</a>	<a href="#">0603J0160123JXR 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