









	<h2 style="color: #e67e22;">0603J0160183JXR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	0603J0160183JXR
 <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 0.018UF 16V X7R 0603
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0603J0160183JXR.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	0603J0160183JXR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.018UF 16V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	0.018µF
Anwendungen	Automotive

0603J0160183JXR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603J0160183JXR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603J0160183JXR 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 0603J0160183JXR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0603J0160183JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.018UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160182MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1800PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160183KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.018UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160183JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.018UF 16V X7R 0603</p>
 <p><b>0603J0160182MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 1800PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160182MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1800PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160183JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.018UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603J0160183KDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.018UF 16V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603J0160183JXR Knowles / Syfer	0603J0160183JXR Datenblatt	0603J0160183JXR-Datenblätter	0603J0160183JXR PDF	Knowles / Syfer 0603J0160183JXR
0603J0160183JXR Electronic	0603J0160183JXR-Komponenten	0603J0160183JXR-Verteiler	0603J0160183JXR-Bild	0603J0160183JXR-Teil
0603J0160183JXR Preis	0603J0160183JXR Hersteller	0603J0160183JXR Bild	0603J0160183JXR Aktie	0603J0160183JXR Inventar
0603J0160183JXR Neu	0603J0160183JXR Original	0603J0160183JXR garantiert	0603J0160183JXR RFQ	0603J0160183JXR 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