









	<p><b>0603Y0160123JDR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0603Y0160123JDR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0603Y0160123JDR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	0603Y0160123JDR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.031" (0.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	FlexiCap™
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, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

0603Y0160123JDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603Y0160123JDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603Y0160123JDR 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 0603Y0160123JDR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0603Y0160123JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603Y0160122MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 1200PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603Y0160122MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1200PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603Y0160123KDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603</p>
 <p><b>0603Y0160122MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 1200PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603Y0160123KDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603Y0160123JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603Y0160122MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 1200PF 16V X7R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603Y0160123JDR Knowles / Syfer	0603Y0160123JDR Datenblatt	0603Y0160123JDR-Datenblätter	0603Y0160123JDR PDF	Knowles / Syfer 0603Y0160123JDR
0603Y0160123JDR Electronic	0603Y0160123JDR-Komponenten	0603Y0160123JDR-Verteiler	0603Y0160123JDR-Bild	0603Y0160123JDR-Teil
0603Y0160123JDR Preis	0603Y0160123JDR Hersteller	0603Y0160123JDR Bild	0603Y0160123JDR Aktie	0603Y0160123JDR Inventar
0603Y0160123JDR Neu	0603Y0160123JDR Original	0603Y0160123JDR garantiert	0603Y0160123JDR RFQ	0603Y0160123JDR 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