









	<p><b>1206Y2000563JDT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206Y2000563JDT</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.056UF 200V X7R 1206</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206Y2000563JDT.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	1206Y2000563JDT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 200V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	FlexiCap™
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1206Y2000563JDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206Y2000563JDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206Y2000563JDT 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 1206Y2000563JDT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206Y2000563JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y2000563JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.056UF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>1206Y2000563JXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y2000563JER</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>
 <p><b>1206Y2000563JET</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y2000562MER</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y2000562MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y2000562MET</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206Y2000563JDT Knowles / Syfer	1206Y2000563JDT Datenblatt	1206Y2000563JDT-Datenblätter	1206Y2000563JDT PDF	Knowles / Syfer 1206Y2000563JDT
1206Y2000563JDT Electronic	1206Y2000563JDT-Komponenten	1206Y2000563JDT-Verteiler	1206Y2000563JDT-Bild	1206Y2000563JDT-Teil
1206Y2000563JDT Preis	1206Y2000563JDT Hersteller	1206Y2000563JDT Bild	1206Y2000563JDT Aktie	1206Y2000563JDT Inventar
1206Y2000563JDT Neu	1206Y2000563JDT Original	1206Y2000563JDT garantiert	1206Y2000563JDT RFQ	1206Y2000563JDT 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