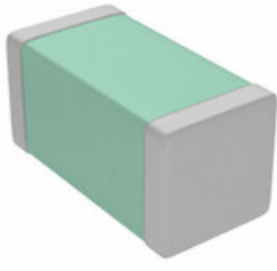





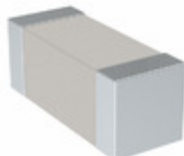



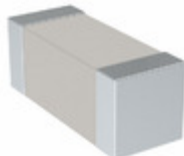
	<h2 style="color: red;">1206Y1000104KST</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1206Y1000104KST</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1206Y1000104KST.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</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>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1206Y1000104KST</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
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	Soft Termination
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

1206Y1000104KST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206Y1000104KST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206Y1000104KST 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 1206Y1000104KST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206Y1000104KJT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>1206Y1000104KET</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y1000104KER</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y1000104KNT</b> Knowles Syfer 1206/FLEXICAP/NICKEL BARRIER/100</p>
 <p><b>1206Y1000104MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.10UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>1206Y1000104KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y1000104KDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.10UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>1206Y1000104KSTM01</b> Knowles Syfer CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1206Y1000104KST Knowles / Syfer</a>	<a href="#">1206Y1000104KST Datenblatt</a>	<a href="#">1206Y1000104KST-Datenblätter</a>	<a href="#">1206Y1000104KST PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer 1206Y1000104KST</a>
<a href="#">1206Y1000104KST Electronic</a>	<a href="#">1206Y1000104KST-Komponenten</a>	<a href="#">1206Y1000104KST-Verteiler</a>	<a href="#">1206Y1000104KST-Bild</a>	<a href="#">1206Y1000104KST-Teil</a>
<a href="#">1206Y1000104KST Preis</a>	<a href="#">1206Y1000104KST Hersteller</a>	<a href="#">1206Y1000104KST Bild</a>	<a href="#">1206Y1000104KST Aktie</a>	<a href="#">1206Y1000104KST Inventar</a>
<a href="#">1206Y1000104KST Neu</a>	<a href="#">1206Y1000104KST Original</a>	<a href="#">1206Y1000104KST garantiert</a>	<a href="#">1206Y1000104KST RFQ</a>	<a href="#">1206Y1000104KST 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