









	<p><b>1206Y1K02P70CFR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206Y1K02P70CFR</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 2.7PF 1KV COG/NPO 1206</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206Y1K02P70CFR.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	1206Y1K02P70CFR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 1KV COG/NPO 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	FlexiCap™
Bewertungen	-
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	2.7pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1206Y1K02P70CFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206Y1K02P70CFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206Y1K02P70CFR 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 1206Y1K02P70CFR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206Y1K02P70DAT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y1K02P70CQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1206</p>	 <p><b>1206Y1K02P70CCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y1K02P70CCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>
 <p><b>1206Y1K02P70DCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y1K02P70CAR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y1K02P70BQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1206</p>	 <p><b>1206Y1K02P70CAT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1206Y1K02P70CFR Knowles / Syfer</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR Datenblatt</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR-Datenblätter</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer 1206Y1K02P70CFR</a>
<a href="#">1206Y1K02P70CFR Electronic</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR-Komponenten</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR-Verteiler</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR-Bild</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR-Teil</a>
<a href="#">1206Y1K02P70CFR Preis</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR Hersteller</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR Bild</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR Aktie</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR Inventar</a>
<a href="#">1206Y1K02P70CFR Neu</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR Original</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR garantiert</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR RFQ</a>	<a href="#">1206Y1K02P70CFR 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