









	<h2 style="color: red;">1206Y2501P80CFR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1206Y2501P80CFR</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1206Y2501P80CFR.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1206Y2501P80CFR</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
Beschreibung	CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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	1.8pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1206Y2501P80CFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206Y2501P80CFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206Y2501P80CFR 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 1206Y2501P80CFR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206Y2501P80CQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1206</p>	 <p><b>1206Y2501P80BQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1206</p>	 <p><b>1206Y2501P80DCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y2501P80CCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>
 <p><b>1206Y2501P80CFT</b> Knowles Syfer CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206Y2501P80BFT</b> Knowles Syfer CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206Y2501P80BFR</b> Knowles Syfer CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206Y2501P80CFT</b> Knowles Syfer CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1206Y2501P80CFR Knowles / Syfer</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR Datenblatt</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR-Datenblätter</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer 1206Y2501P80CFR</a>
<a href="#">1206Y2501P80CFR Electronic</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR-Komponenten</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR-Verteiler</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR-Bild</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR-Teil</a>
<a href="#">1206Y2501P80CFR Preis</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR Hersteller</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR Bild</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR Aktie</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR Inventar</a>
<a href="#">1206Y2501P80CFR Neu</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR Original</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR garantiert</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR RFQ</a>	<a href="#">1206Y2501P80CFR 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