









	<h2 style="color: #E67E22;">1210J2506P80DFR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1210J2506P80DFR
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles / Syfer
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6.8PF 250V COG/NP0 1210
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1210J2506P80DFR.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	1210J2506P80DFR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 250V COG/NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.079" (2.00mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1210J2506P80DFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210J2506P80DFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210J2506P80DFR 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 1210J2506P80DFR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1210J2508P20BCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J2506P80DCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J2508P20BCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J2508P20BFT</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 250V COG/NP0 1210</p>
 <p><b>1210J2506P80CCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J2508P20BFR</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 250V COG/NP0 1210</p>	 <p><b>1210J2506P80DCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J2506P80CFR</b> Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 250V COG/NP0 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1210J2506P80DFR Knowles / Syfer</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR Datenblatt</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR-Datenblätter</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer 1210J2506P80DFR</a>
<a href="#">1210J2506P80DFR Electronic</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR-Komponenten</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR-Verteiler</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR-Bild</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR-Teil</a>
<a href="#">1210J2506P80DFR Preis</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR Hersteller</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR Bild</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR Aktie</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR Inventar</a>
<a href="#">1210J2506P80DFR Neu</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR Original</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR garantiert</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR RFQ</a>	<a href="#">1210J2506P80DFR 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