









	<h2 style="color: red;">1210J1000392FFR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1210J1000392FFR</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 3900PF 100V COG/NP0 1210
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1210J1000392FFR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1210J1000392FFR</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
Beschreibung	CAP CER 3900PF 100V COG/NP0 1210
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±1%
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	3900pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1210J1000392FFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210J1000392FFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210J1000392FFR 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 1210J1000392FFR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1210J1000392FCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J1000392FCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J1000392FFT</b> Knowles Syfer CAP CER 3900PF 100V COG/NP0 1210</p>	 <p><b>1210J1000392FFR</b> Knowles Syfer CAP CER 3900PF 100V COG/NP0 1210</p>
 <p><b>1210J1000392FAR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J1000392FAT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J1000392GCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J1000392GAT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1210J1000392FFR Knowles / Syfer</a>	<a href="#">1210J1000392FFR Datenblatt</a>	<a href="#">1210J1000392FFR-Datenblätter</a>	<a href="#">1210J1000392FFR PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer 1210J1000392FFR</a>
<a href="#">1210J1000392FFR Electronic</a>	<a href="#">1210J1000392FFR-Komponenten</a>	<a href="#">1210J1000392FFR-Verteiler</a>	<a href="#">1210J1000392FFR-Bild</a>	<a href="#">1210J1000392FFR-Teil</a>
<a href="#">1210J1000392FFR Preis</a>	<a href="#">1210J1000392FFR Hersteller</a>	<a href="#">1210J1000392FFR Bild</a>	<a href="#">1210J1000392FFR Aktie</a>	<a href="#">1210J1000392FFR Inventar</a>
<a href="#">1210J1000392FFR Neu</a>	<a href="#">1210J1000392FFR Original</a>	<a href="#">1210J1000392FFR garantiert</a>	<a href="#">1210J1000392FFR RFQ</a>	<a href="#">1210J1000392FFR 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