









	<h2 style="color: #e67e22;">1210J0160682KFR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1210J0160682KFR
 <p style="font-size: 8px;">Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles / Syfer
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6800PF 16V COG/NP0 1210
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1210J0160682KFR.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 style="font-size: 8px;">Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	1210J0160682KFR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 6800PF 16V COG/NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
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	6800pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1210J0160682KFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210J0160682KFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210J0160682KFR 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 1210J0160682KFR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1210J0160682MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J0160682MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J0160682JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J0160682KCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>
 <p><b>1210J0160682KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J0160682KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J0160682KFT</b> Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V COG/NP0 1210</p>	 <p><b>1210J0160682KDR</b> Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V X7R 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1210J0160682KFR Knowles / Syfer	1210J0160682KFR Datenblatt	1210J0160682KFR-Datenblätter	1210J0160682KFR PDF	Knowles / Syfer 1210J0160682KFR
1210J0160682KFR Electronic	1210J0160682KFR-Komponenten	1210J0160682KFR-Verteiler	1210J0160682KFR-Bild	1210J0160682KFR-Teil
1210J0160682KFR Preis	1210J0160682KFR Hersteller	1210J0160682KFR Bild	1210J0160682KFR Aktie	1210J0160682KFR Inventar
1210J0160682KFR Neu	1210J0160682KFR Original	1210J0160682KFR garantiert	1210J0160682KFR RFQ	1210J0160682KFR Online bestellen

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