
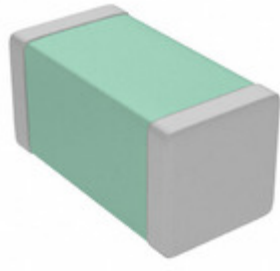
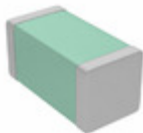
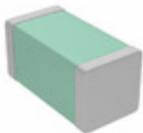
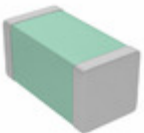
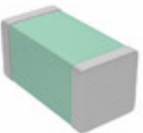
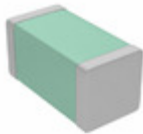
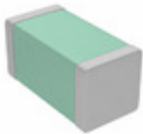
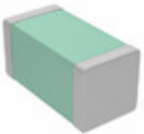
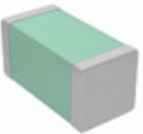
	<h2 style="color: red;">1206J1K06P80BFR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206J1K06P80BFR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6.8PF 1KV COG/NPO 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206J1K06P80BFR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1206J1K06P80BFR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 1KV COG/NPO 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	-
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	6.8pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1206J1K06P80BFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206J1K06P80BFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206J1K06P80BFR 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 1206J1K06P80BFR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206J1K06P80BCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J1K06P80BAR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J1K06P20HQT</b> Knowles Syfer CAP CER 6.2PF 1000V COG/NPO 1206</p>	 <p><b>1206J1K06P80CAR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>
 <p><b>1206J1K06P80CCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J1K06P80BFT</b> Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 1KV COG/NPO 1206</p>	 <p><b>1206J1K06P80CAT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J1K06P80BQT</b> Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 1000V COG/NPO 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206J1K06P80BFR Knowles / Syfer	1206J1K06P80BFR Datenblatt	1206J1K06P80BFR-Datenblätter	1206J1K06P80BFR PDF	Knowles / Syfer 1206J1K06P80BFR
1206J1K06P80BFR Electronic	1206J1K06P80BFR-Komponenten	1206J1K06P80BFR-Verteiler	1206J1K06P80BFR-Bild	1206J1K06P80BFR-Teil
1206J1K06P80BFR Preis	1206J1K06P80BFR Hersteller	1206J1K06P80BFR Bild	1206J1K06P80BFR Aktie	1206J1K06P80BFR Inventar
1206J1K06P80BFR Neu	1206J1K06P80BFR Original	1206J1K06P80BFR garantiert	1206J1K06P80BFR RFQ	1206J1K06P80BFR 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