









	<p><b>1206Y1K06P80DFT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206Y1K06P80DFT</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  1206Y1K06P80DFT.pdf</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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	1206Y1K06P80DFT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 1KV COG/NPO 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
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	6.8pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1206Y1K06P80DFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206Y1K06P80DFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206Y1K06P80DFT 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 1206Y1K06P80DFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206Y1K06P80HQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1206</p>	 <p><b>1206Y1K06P80DFR</b> Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 1KV COG/NPO 1206</p>	 <p><b>1206Y1K06P80DCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y1K07P50DQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1206</p>
 <p><b>1206Y1K06P80DAT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y1K07P50CQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1206</p>	 <p><b>1206Y1K06P80DFR</b> Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 1KV COG/NPO 1206</p>	 <p><b>1206Y1K06P80DCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1206Y1K06P80DFT Knowles / Syfer	1206Y1K06P80DFT Datenblatt	1206Y1K06P80DFT-Datenblätter	1206Y1K06P80DFT PDF	Knowles / Syfer 1206Y1K06P80DFT
1206Y1K06P80DFT Electronic	1206Y1K06P80DFT-Komponenten	1206Y1K06P80DFT-Verteiler	1206Y1K06P80DFT-Bild	1206Y1K06P80DFT-Teil
1206Y1K06P80DFT Preise	1206Y1K06P80DFT Hersteller	1206Y1K06P80DFT Bild	1206Y1K06P80DFT Aktie	1206Y1K06P80DFT Inventar
1206Y1K06P80DFT Neu	1206Y1K06P80DFT Original	1206Y1K06P80DFT garantiert	1206Y1K06P80DFT RFQ	1206Y1K06P80DFT Online bestellen

Contact us: **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