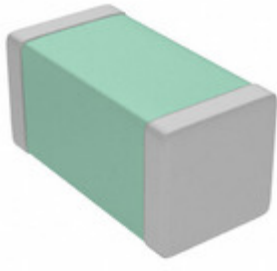


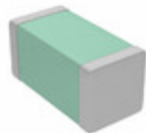
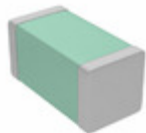
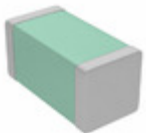
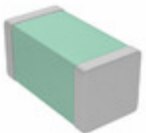
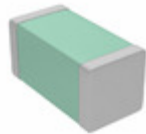
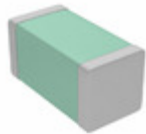
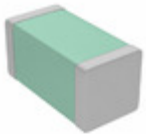
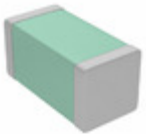
	<h2 style="color: #E67E22;">1206J2506P80CQT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1206J2506P80CQT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles / Syfer
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6.8PF 250V C0G/NP0 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1206J2506P80CQT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	1206J2506P80CQT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 250V C0G/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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 Q, Low Loss
Fehlerrate	-
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	General Purpose

1206J2506P80CQT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206J2506P80CQT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206J2506P80CQT 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 1206J2506P80CQT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206J2506P80CFT</b> Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 250V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206J2506P80CCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J2506P80DCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J2506P80CCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>
 <p><b>1206J2506P80DFT</b> Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 250V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206J2506P80DFR</b> Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 250V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206J2506P80CFR</b> Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 250V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206J2506P80DQT</b> Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 250V C0G/NP0 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1206J2506P80CQT Knowles / Syfer</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT Datenblatt</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT-Datenblätter</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer 1206J2506P80CQT</a>
<a href="#">1206J2506P80CQT Electronic</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT-Komponenten</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT-Verteiler</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT-Bild</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT-Teil</a>
<a href="#">1206J2506P80CQT Preis</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT Hersteller</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT Bild</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT Aktie</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT Inventar</a>
<a href="#">1206J2506P80CQT Neu</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT Original</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT garantiert</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT RFQ</a>	<a href="#">1206J2506P80CQT Online bestellen</a>