









	<p><b>0505J2506P80CQT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0505J2506P80CQT</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 250V C0G/NP0 0505</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0505J2506P80CQT.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	0505J2506P80CQT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 250V C0G/NP0 0505
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0505 (1313 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

0505J2506P80CQT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0505J2506P80CQT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0505J2506P80CQT 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 0505J2506P80CQT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0505J2507P50CQT</b> Knowles Syfer CAP CER 7.5PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p><b>0505J2506P80DQT</b> Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p><b>0505J2507P50BQT</b> Knowles Syfer CAP CER 7.5PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p><b>0505J2506P80HQT</b> Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 250V C0G/NP0 0505</p>
 <p><b>0505J2506P20HQT</b> Knowles Syfer CAP CER 6.2PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p><b>0505J2506P20DQT</b> Knowles Syfer CAP CER 6.2PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p><b>0505J2507P50DQT</b> Knowles Syfer CAP CER 7.5PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p><b>0505J2506P20BQT</b> Knowles Syfer CAP CER 6.2PF 250V C0G/NP0 0505</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0505J2506P80CQT Knowles / Syfer	0505J2506P80CQT Datenblatt	0505J2506P80CQT-Datenblätter	0505J2506P80CQT PDF	Knowles / Syfer 0505J2506P80CQT
0505J2506P80CQT Electronic	0505J2506P80CQT-Komponenten	0505J2506P80CQT-Verteiler	0505J2506P80CQT-Bild	0505J2506P80CQT-Teil
0505J2506P80CQT Preis	0505J2506P80CQT Hersteller	0505J2506P80CQT Bild	0505J2506P80CQT Aktie	0505J2506P80CQT Inventar
0505J2506P80CQT Neu	0505J2506P80CQT Original	0505J2506P80CQT garantiert	0505J2506P80CQT RFQ	0505J2506P80CQT 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