
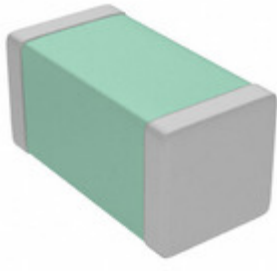
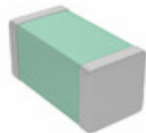
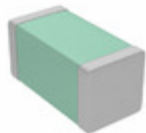
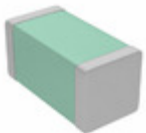
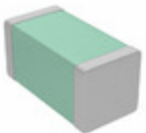
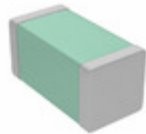
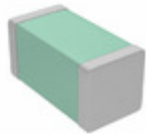
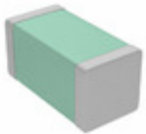
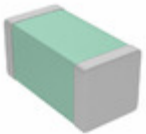
	<h2 style="color: #e67e22;">1206J1K00680MDT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206J1K00680MDT</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 68PF 1KV X7R 1206</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206J1K00680MDT.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1206J1K00680MDT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 68PF 1KV X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
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	68pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1206J1K00680MDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206J1K00680MDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206J1K00680MDT 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 1206J1K00680MDT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206J1K00680KQT</b> Knowles Syfer CAP CER 68PF 1000V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206J1K00681JXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J1K00680KFR</b> Knowles Syfer CAP CER 68PF 1KV C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206J1K00680KFT</b> Knowles Syfer CAP CER 68PF 1KV C0G/NP0 1206</p>
 <p><b>1206J1K00681KDR</b> Knowles Syfer CAP CER 680PF 1KV X7R 1206</p>	 <p><b>1206J1K00680MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 68PF 1KV X7R 1206</p>	 <p><b>1206J1K00681JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 680PF 1KV X7R 1206</p>	 <p><b>1206J1K00680MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 68PF 1KV X7R 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206J1K00680MDT Knowles / Syfer	1206J1K00680MDT Datenblatt	1206J1K00680MDT-Datenblätter	1206J1K00680MDT PDF	Knowles / Syfer 1206J1K00680MDT
1206J1K00680MDT Electronic	1206J1K00680MDT-Komponenten	1206J1K00680MDT-Verteiler	1206J1K00680MDT-Bild	1206J1K00680MDT-Teil
1206J1K00680MDT Preise	1206J1K00680MDT Hersteller	1206J1K00680MDT Bild	1206J1K00680MDT Aktie	1206J1K00680MDT Inventar
1206J1K00680MDT Neu	1206J1K00680MDT Original	1206J1K00680MDT garantiert	1206J1K00680MDT RFQ	1206J1K00680MDT 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