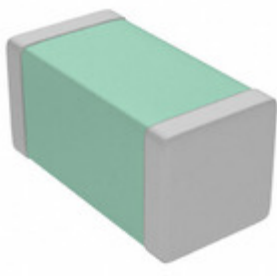


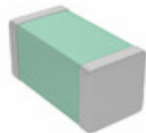
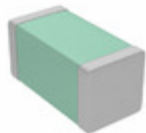
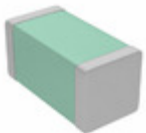
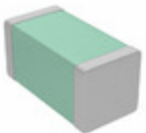
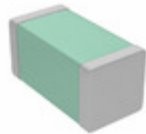
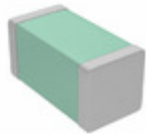
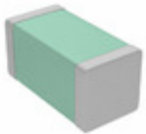
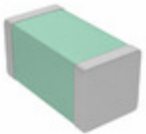
	<h2 style="color: red;">1206J2000273KDT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1206J2000273KDT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles / Syfer
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.027UF 200V X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1206J2000273KDT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<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	1206J2000273KDT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.027UF 200V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
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	0.027µF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1206J2000273KDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206J2000273KDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206J2000273KDT 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 1206J2000273KDT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206J2000273KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J2000273MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J2000273JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J2000273JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 200V X7R 1206</p>
 <p><b>1206J2000273JXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J2000273MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>1206J2000273KDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>1206J2000273JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 200V X7R 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206J2000273KDT Knowles / Syfer	1206J2000273KDT Datenblatt	1206J2000273KDT-Datenblätter	1206J2000273KDT PDF	Knowles / Syfer 1206J2000273KDT
1206J2000273KDT Electronic	1206J2000273KDT-Komponenten	1206J2000273KDT-Verteiler	1206J2000273KDT-Bild	1206J2000273KDT-Teil
1206J2000273KDT Preis	1206J2000273KDT Hersteller	1206J2000273KDT Bild	1206J2000273KDT Aktie	1206J2000273KDT Inventar
1206J2000273KDT Neu	1206J2000273KDT Original	1206J2000273KDT garantiert	1206J2000273KDT RFQ	1206J2000273KDT 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