
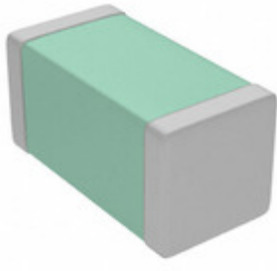
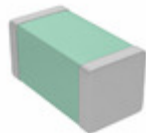
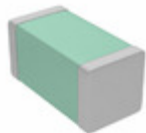
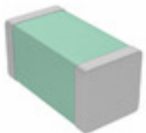
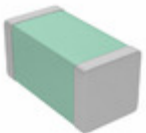
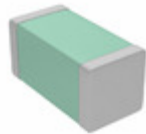
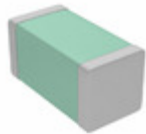
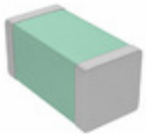
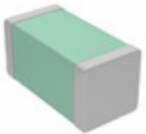
	<p><b>1206J2500273KDR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206J2500273KDR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.027UF 250V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206J2500273KDR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	1206J2500273KDR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.027UF 250V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
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

1206J2500273KDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206J2500273KDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206J2500273KDR 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 1206J2500273KDR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206J2500273KDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>1206J2500273JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>1206J2500273MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>1206J2500273MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 250V X7R 1206</p>
 <p><b>1206J2500273JXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J2500273JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J2500273KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J2500273KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">1206J2500273KDR Knowles / Syfer</a>	<a href="#">1206J2500273KDR Datenblatt</a>	<a href="#">1206J2500273KDR-Datenblätter</a>	<a href="#">1206J2500273KDR PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer 1206J2500273KDR</a>
<a href="#">1206J2500273KDR Electronic</a>	<a href="#">1206J2500273KDR-Komponenten</a>	<a href="#">1206J2500273KDR-Verteiler</a>	<a href="#">1206J2500273KDR-Bild</a>	<a href="#">1206J2500273KDR-Teil</a>
<a href="#">1206J2500273KDR Preis</a>	<a href="#">1206J2500273KDR Hersteller</a>	<a href="#">1206J2500273KDR Bild</a>	<a href="#">1206J2500273KDR Aktie</a>	<a href="#">1206J2500273KDR Inventar</a>
<a href="#">1206J2500273KDR Neu</a>	<a href="#">1206J2500273KDR Original</a>	<a href="#">1206J2500273KDR garantiert</a>	<a href="#">1206J2500273KDR RFQ</a>	<a href="#">1206J2500273KDR Online bestellen</a>