





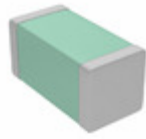
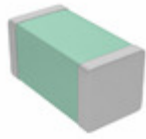


	<h2 style="color: red;">1206J1000391KDR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206J1000391KDR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 390PF 100V X7R 1206</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206J1000391KDR.pdf</a></p> <hr/> <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	1206J1000391KDR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 390PF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	390pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1206J1000391KDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206J1000391KDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206J1000391KDR 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 1206J1000391KDR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206J1000391KCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J1000391KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J1000391KFR</b> Knowles Syfer CAP CER 390PF 100V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>1206J1000391KQT</b> Knowles Syfer CAP CER 390PF 100V COG/NP0 1206</p>
 <p><b>1206J1000391KAR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J1000391KAT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J1000391JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J1000391KCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1206J1000391KDR Knowles / Syfer</a>	<a href="#">1206J1000391KDR Datenblatt</a>	<a href="#">1206J1000391KDR-Datenblätter</a>	<a href="#">1206J1000391KDR PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer 1206J1000391KDR</a>
<a href="#">1206J1000391KDR Electronic</a>	<a href="#">1206J1000391KDR-Komponenten</a>	<a href="#">1206J1000391KDR-Verteiler</a>	<a href="#">1206J1000391KDR-Bild</a>	<a href="#">1206J1000391KDR-Teil</a>
<a href="#">1206J1000391KDR Preis</a>	<a href="#">1206J1000391KDR Hersteller</a>	<a href="#">1206J1000391KDR Bild</a>	<a href="#">1206J1000391KDR Aktie</a>	<a href="#">1206J1000391KDR Inventar</a>
<a href="#">1206J1000391KDR Neu</a>	<a href="#">1206J1000391KDR Original</a>	<a href="#">1206J1000391KDR garantiert</a>	<a href="#">1206J1000391KDR RFQ</a>	<a href="#">1206J1000391KDR Online bestellen</a>