









	<p><b>1206Y2500183KDR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206Y2500183KDR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.018UF 250V X7R 1206</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206Y2500183KDR.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	1206Y2500183KDR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.018UF 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	FlexiCap™
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	0.018µF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1206Y2500183KDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206Y2500183KDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206Y2500183KDR 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 1206Y2500183KDR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206Y2500183KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y2500183KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y2500183KDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.018UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>1206Y2500183JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.018UF 250V X7R 1206</p>
 <p><b>1206Y2500183KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y2500183JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y2500183JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.018UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>1206Y2500183JXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1206Y2500183KDR Knowles / Syfer</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR Datenblatt</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR-Datenblätter</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer 1206Y2500183KDR</a>
<a href="#">1206Y2500183KDR Electronic</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR-Komponenten</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR-Verteiler</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR-Bild</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR-Teil</a>
<a href="#">1206Y2500183KDR Preis</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR Hersteller</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR Bild</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR Aktie</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR Inventar</a>
<a href="#">1206Y2500183KDR Neu</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR Original</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR garantiert</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR RFQ</a>	<a href="#">1206Y2500183KDR Online bestellen</a>

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