









	<h2 style="color: #E67E22;">0805J0250124JDR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	0805J0250124JDR
 <p style="font-size: 8px;">Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles / Syfer
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.12UF 25V X7R 0805
<p style="font-size: 8px;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0805J0250124JDR.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

### Spezifikationen

Teilenummer	0805J0250124JDR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.12UF 25V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.12µF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

0805J0250124JDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805J0250124JDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805J0250124JDR 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 0805J0250124JDR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0805J0250124JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.12UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>0805J0250124JXR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.12UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>0805J0250123MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>0805J0250123MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 25V X7R 0805</p>
 <p><b>0805J0250124KDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.12UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>0805J0250123MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>0805J0250123MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>0805J0250124JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.12UF 25V X7R 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0805J0250124JDR Knowles / Syfer	0805J0250124JDR Datenblatt	0805J0250124JDR-Datenblätter	0805J0250124JDR PDF	Knowles / Syfer 0805J0250124JDR
0805J0250124JDR Electronic	0805J0250124JDR-Komponenten	0805J0250124JDR-Verteiler	0805J0250124JDR-Bild	0805J0250124JDR-Teil
0805J0250124JDR Preis	0805J0250124JDR Hersteller	0805J0250124JDR Bild	0805J0250124JDR Aktie	0805J0250124JDR Inventar
0805J0250124JDR Neu	0805J0250124JDR Original	0805J0250124JDR garantiert	0805J0250124JDR RFQ	0805J0250124JDR 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