









	<h2 style="color: red;">1210J1000273MDR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1210J1000273MDR
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles / Syfer
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.027UF 100V X7R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1210J1000273MDR.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	1210J1000273MDR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.027UF 100V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.079" (2.00mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 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

1210J1000273MDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210J1000273MDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210J1000273MDR 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 1210J1000273MDR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1210J1000273KDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J1000273KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J1000273MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J1000273KDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 100V X7R 1210</p>
 <p><b>1210J1000274JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.27UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J1000273MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J1000274JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.27UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J1000273MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1210J1000273MDR Knowles / Syfer	1210J1000273MDR Datenblatt	1210J1000273MDR-Datenblätter	1210J1000273MDR PDF	Knowles / Syfer 1210J1000273MDR
1210J1000273MDR Electronic	1210J1000273MDR-Komponenten	1210J1000273MDR-Verteiler	1210J1000273MDR-Bild	1210J1000273MDR-Teil
1210J1000273MDR Preis	1210J1000273MDR Hersteller	1210J1000273MDR Bild	1210J1000273MDR Aktie	1210J1000273MDR Inventar
1210J1000273MDR Neu	1210J1000273MDR Original	1210J1000273MDR garantiert	1210J1000273MDR RFQ	1210J1000273MDR 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