









	<h2 style="color: red;">1812J1000273KFR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1812J1000273KFR
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles / Syfer
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.027UF COG/NPO 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1812J1000273KFR.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	1812J1000273KFR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.027UF COG/NPO 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.098" (2.50mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 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

1812J1000273KFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812J1000273KFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812J1000273KFR 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 1812J1000273KFR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1812J1000273KCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p><b>1812J1000273KCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p><b>1812J1000273KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p><b>1812J1000273KDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 100V X7R 1812</p>
 <p><b>1812J1000273KFT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF COG/NPO 1812</p>	 <p><b>1812J1000273KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p><b>1812J1000273MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 100V X7R 1812</p>	 <p><b>1812J1000273KDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.027UF 100V X7R 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812J1000273KFR Knowles / Syfer	1812J1000273KFR Datenblatt	1812J1000273KFR-Datenblätter	1812J1000273KFR PDF	Knowles / Syfer 1812J1000273KFR
1812J1000273KFR Electronic	1812J1000273KFR-Komponenten	1812J1000273KFR-Verteiler	1812J1000273KFR-Bild	1812J1000273KFR-Teil
1812J1000273KFR Preis	1812J1000273KFR Hersteller	1812J1000273KFR Bild	1812J1000273KFR Aktie	1812J1000273KFR Inventar
1812J1000273KFR Neu	1812J1000273KFR Original	1812J1000273KFR garantiert	1812J1000273KFR RFQ	1812J1000273KFR 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