









	<h2 style="color: #E67E22;">1812J0250183GFR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1812J0250183GFR
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles / Syfer
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.018UF 25V COG/NP0 1812
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1812J0250183GFR.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	1812J0250183GFR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.018UF 25V COG/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.098" (2.50mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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	0.018µF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1812J0250183GFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812J0250183GFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812J0250183GFR 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 1812J0250183GFR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1812J0250183GFT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.018UF 25V COG/NP0 1812</p>	 <p><b>1812J0250183JCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p><b>1812J0250183JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.018UF 25V X7R 1812</p>	 <p><b>1812J0250183JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.018UF 25V X7R 1812</p>
 <p><b>1812J0250183FFR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.018UF 25V COG/NP0 1812</p>	 <p><b>1812J0250183GCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p><b>1812J0250183FFT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.018UF 25V COG/NP0 1812</p>	 <p><b>1812J0250183GCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812J0250183GFR Knowles / Syfer	1812J0250183GFR Datenblatt	1812J0250183GFR-Datenblätter	1812J0250183GFR PDF	Knowles / Syfer 1812J0250183GFR
1812J0250183GFR Electronic	1812J0250183GFR-Komponenten	1812J0250183GFR-Verteiler	1812J0250183GFR-Bild	1812J0250183GFR-Teil
1812J0250183GFR Preis	1812J0250183GFR Hersteller	1812J0250183GFR Bild	1812J0250183GFR Aktie	1812J0250183GFR Inventar
1812J0250183GFR Neu	1812J0250183GFR Original	1812J0250183GFR garantiert	1812J0250183GFR RFQ	1812J0250183GFR 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