









	<h2 style="color: #E67E22;">0805J0160331GFR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	0805J0160331GFR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Laird - Embedded Wireless Solutions
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 330PF 16V COG/NP0 0805
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0805J0160331GFR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	0805J0160331GFR
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 330PF 16V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	330pF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	High Reliability, Automotive
Bewertungen	-
Polarisation	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	0805J0160331GFR
Leitungsstil	0.051" (1.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	330pF ±2% 16V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Beschreibung	CAP CER 330PF 16V COG/NP0 0805

0805J0160331GFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805J0160331GFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805J0160331GFR Laird - Embedded Wireless Solutions mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 0805J0160331GFR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:   <p><b>0805J0160331JCR</b> Knowles Syfer CAP CER 330PF 16V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J0160331JCT</b> Knowles Syfer CAP CER 330PF 16V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J0160331FFT</b> Knowles Syfer CAP CER 330PF 16V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J0160331GCR</b> Knowles Syfer CAP CER 330PF 16V COG/NP0 0805</p>
 <p><b>0805J0160331JCR</b> Knowles Syfer CAP CER 330PF 16V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J0160331GCT</b> Knowles Syfer CAP CER 330PF 16V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J0160331JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 330PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805J0160331GFR</b> Knowles Syfer CAP CER 330PF 16V COG/NP0 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0805J0160331GFR Laird - Embedded Wireless Solutions	0805J0160331GFR Datenblatt	0805J0160331GFR-Datenblätter	0805J0160331GFR PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 0805J0160331GFR
0805J0160331GFR Electronic	0805J0160331GFR-Komponenten	0805J0160331GFR-Verteiler	0805J0160331GFR-Bild	0805J0160331GFR-Teil
0805J0160331GFR Preis	0805J0160331GFR Hersteller	0805J0160331GFR Bild	0805J0160331GFR Aktie	0805J0160331GFR Inventar
0805J0160331GFR Neu	0805J0160331GFR Original	0805J0160331GFR garantiert	0805J0160331GFR RFQ	0805J0160331GFR 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