









	<p><b>1808J0500182GFT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1808J0500182GFT</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1800PF 50V COG/NPO 1808</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1808J0500182GFT.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	1808J0500182GFT
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 1800PF 50V COG/NPO 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	1800pF
Dicke (max)	COG, NPO
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.177" L x 0.079" W (4.50mm x 2.00mm)
Serie	-
RoHS Status	-
Ripple Current - Low Frequency	High Reliability, Automotive
Bewertungen	-
Polarisation	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	1808J0500182GFT
Leitungsstil	0.079" (2.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	1800pF ±2% 50V Ceramic Capacitor COG, NPO 1808
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Beschreibung	CAP CER 1800PF 50V COG/NPO 1808

1808J0500182GFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808J0500182GFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808J0500182GFT 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 1808J0500182GFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1808J0500182GFR</b> Knowles Syfer CAP CER 1800PF 50V COG/NPO 1808</p>	 <p><b>1808J0500182JCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808J0500182FFT</b> Knowles Syfer CAP CER 1800PF 50V COG/NPO 1808</p>	 <p><b>1808J0500182GCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>
 <p><b>1808J0500182GCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808J0500182JCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808J0500182GFT</b> Knowles Syfer CAP CER 1800PF 50V COG/NPO 1808</p>	 <p><b>1808J0500182JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 1800PF 50V X7R 1808</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1808J0500182GFT Laird - Embedded Wireless Solutions	1808J0500182GFT Datenblatt	1808J0500182GFT-Datenblätter	1808J0500182GFT PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 1808J0500182GFT
1808J0500182GFT Electronic	1808J0500182GFT-Komponenten	1808J0500182GFT-Verteiler	1808J0500182GFT-Bild	1808J0500182GFT-Teil
1808J0500182GFT Preis	1808J0500182GFT Hersteller	1808J0500182GFT Bild	1808J0500182GFT Aktie	1808J0500182GFT Inventar
1808J0500182GFT Neu	1808J0500182GFT Original	1808J0500182GFT garantiert	1808J0500182GFT RFQ	1808J0500182GFT Online bestellen