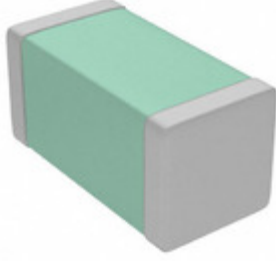



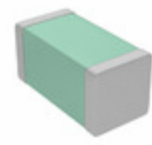
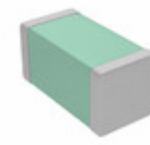
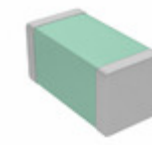

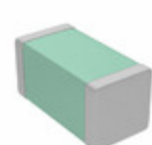
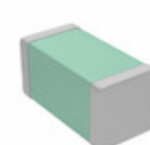
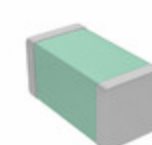
	<h2 style="color: red;">1206J0630150GFT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1206J0630150GFT
	Hersteller / Marke:	Laird - Embedded Wireless Solutions
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 15PF 63V COG/NP0 1206
	Datenblätter:	 1206J0630150GFT.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	1206J0630150GFT
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 15PF 63V COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	15pF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	High Reliability, Automotive
Bewertungen	-
Polarisation	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	1206J0630150GFT
Leitungsstil	0.063" (1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	15pF ±2% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206 (3216
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Beschreibung	CAP CER 15PF 63V COG/NP0 1206

1206J0630150GFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206J0630150GFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206J0630150GFT 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 1206J0630150GFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1206J0630150GFT Knowles Syfer CAP CER 15PF 63V COG/NP0 1206</p>	 <p>1206J0630150GCR Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p>1206J0630150JAT Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p>1206J0630150JCT Knowles Syfer CAP CER 1206</p>
 <p>1206J0630150GAT Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p>1206J0630150GFR Knowles Syfer CAP CER 15PF 63V COG/NP0 1206</p>	 <p>1206J0630150GCT Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p>1206J0630150JAR Knowles Syfer CAP CER 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206J0630150GFT Laird - Embedded Wireless Solutions	1206J0630150GFT Datenblatt	1206J0630150GFT-Datenblätter	1206J0630150GFT PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 1206J0630150GFT
1206J0630150GFT Electronic	1206J0630150GFT-Komponenten	1206J0630150GFT-Verteiler	1206J0630150GFT-Bild	1206J0630150GFT-Teil
1206J0630150GFT Preis	1206J0630150GFT Hersteller	1206J0630150GFT Bild	1206J0630150GFT Aktie	1206J0630150GFT Inventar
1206J0630150GFT Neu	1206J0630150GFT Original	1206J0630150GFT garantiert	1206J0630150GFT RFQ	1206J0630150GFT Online bestellen

Contact us: 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