









	<p><b>1206Y5000470GCR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206Y5000470GCR</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  1206Y5000470GCR.pdf</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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	1206Y5000470GCR
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	47pF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	FlexiCap™
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
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	1206Y5000470GCR
Leitungsstil	0.063" (1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	47pF ±2% 500V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Beschreibung	CAP CER 1206

1206Y5000470GCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206Y5000470GCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206Y5000470GCR 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 1206Y5000470GCR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206Y5000470GAT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y5000470GCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y5000470GFT</b> Knowles Syfer CAP CER 47PF 500V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>1206Y5000470GFR</b> Knowles Syfer CAP CER 47PF 500V COG/NP0 1206</p>
 <p><b>1206Y5000470JAR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y5000470GAR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y5000470GQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1206</p>	 <p><b>1206Y5000470FQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206Y5000470GCR Laird - Embedded Wireless Solutions	1206Y5000470GCR Datenblatt	1206Y5000470GCR-Datenblätter	1206Y5000470GCR PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 1206Y5000470GCR
1206Y5000470GCR Electronic	1206Y5000470GCR-Komponenten	1206Y5000470GCR-Verteiler	1206Y5000470GCR-Bild	1206Y5000470GCR-Teil
1206Y5000470GCR Preis	1206Y5000470GCR Hersteller	1206Y5000470GCR Bild	1206Y5000470GCR Aktie	1206Y5000470GCR Inventar
1206Y5000470GCR Neu	1206Y5000470GCR Original	1206Y5000470GCR garantiert	1206Y5000470GCR RFQ	1206Y5000470GCR 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