









	<p>1808Y1K00681FFR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1808Y1K00681FFR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 680PF 1KV COG/NP0 1808</p>
	<p>Datenblätter:  1808Y1K00681FFR.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	1808Y1K00681FFR
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 680PF 1KV COG/NP0 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	680pF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.177" L x 0.079" W (4.50mm x 2.00mm)
Serie	FlexiCap™
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	1808Y1K00681FFR
Leitungsstil	0.079" (2.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	680pF ±1% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor COG, NP0
ESR (Equivalent Series Resistance)	±1%
Beschreibung	CAP CER 680PF 1KV COG/NP0 1808

1808Y1K00681FFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808Y1K00681FFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808Y1K00681FFR 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 1808Y1K00681FFR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1808Y1K00681GFR Knowles Syfer CAP CER 680PF 1KV COG/NP0 1808</p>	 <p>1808Y1K00681FCR Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p>1808Y1K00681GCT Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p>1808Y1K00681FFT Knowles Syfer CAP CER 680PF 1KV COG/NP0 1808</p>
 <p>1808Y1K00680KFT Knowles Syfer CAP CER 68PF 1KV COG/NP0 1808</p>	 <p>1808Y1K00681FFR Knowles Syfer CAP CER 680PF 1KV COG/NP0 1808</p>	 <p>1808Y1K00680KFR Knowles Syfer CAP CER 68PF 1KV COG/NP0 1808</p>	 <p>1808Y1K00680KCT Knowles Syfer CAP CER 1808</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1808Y1K00681FFR Laird - Embedded Wireless Solutions	1808Y1K00681FFR Datenblatt	1808Y1K00681FFR-Datenblätter	1808Y1K00681FFR PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 1808Y1K00681FFR
1808Y1K00681FFR Electronic	1808Y1K00681FFR-Komponenten	1808Y1K00681FFR-Verteiler	1808Y1K00681FFR-Bild	1808Y1K00681FFR-Teil
1808Y1K00681FFR Preis	1808Y1K00681FFR Hersteller	1808Y1K00681FFR Bild	1808Y1K00681FFR Aktie	1808Y1K00681FFR Inventar
1808Y1K00681FFR Neu	1808Y1K00681FFR Original	1808Y1K00681FFR garantiert	1808Y1K00681FFR RFQ	1808Y1K00681FFR 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