









	<p>1808Y0500100KFR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1808Y0500100KFR</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 1808</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1808Y0500100KFR.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	1808Y0500100KFR
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	10pF
Dicke (max)	C0G, 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	1808Y0500100KFR
Leitungsstil	0.079" (2.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	10pF ±10% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1808
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 1808

1808Y0500100KFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808Y0500100KFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808Y0500100KFR 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 1808Y0500100KFR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1808Y0500100KFR Knowles Syfer CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 1808</p>	 <p>1808Y0500101FFR Knowles Syfer CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 1808</p>	 <p>1808Y0500100KCT Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p>1808Y0500100KFT Knowles Syfer CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 1808</p>
 <p>1808Y0500101FCR Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p>1808Y0500100KCR Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p>1808Y0500100JFR Knowles Syfer CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 1808</p>	 <p>1808Y0500101FCT Knowles Syfer CAP CER 1808</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1808Y0500100KFR Laird - Embedded Wireless Solutions	1808Y0500100KFR Datenblatt	1808Y0500100KFR-Datenblätter	1808Y0500100KFR PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 1808Y0500100KFR
1808Y0500100KFR Electronic	1808Y0500100KFR-Komponenten	1808Y0500100KFR-Verteiler	1808Y0500100KFR-Bild	1808Y0500100KFR-Teil
1808Y0500100KFR Preis	1808Y0500100KFR Hersteller	1808Y0500100KFR Bild	1808Y0500100KFR Aktie	1808Y0500100KFR Inventar
1808Y0500100KFR Neu	1808Y0500100KFR Original	1808Y0500100KFR garantiert	1808Y0500100KFR RFQ	1808Y0500100KFR 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