









	<p>1808J0250680JDR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1808J0250680JDR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 68PF 25V X7R 1808</p>
<p>Datenblätter:  1808J0250680JDR.pdf</p>	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand: New original, 2576 pcs Stock Available.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	1808J0250680JDR
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 68PF 25V X7R 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2576 pcs Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	68pF
Dicke (max)	X7R
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	AEC-Q200
Polarisation	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	1808J0250680JDR
Leitungsstil	0.079" (2.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	68pF ±5% 25V Ceramic Capacitor X7R 1808 (4520
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 68PF 25V X7R 1808

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1808J0250680JCR Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p>1808J0250680JCT Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p>1808J0250680JCT Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p>1808J0250680JFT Knowles Syfer CAP CER 68PF 25V COG/NP0 1808</p>
 <p>1808J0250680GFT Knowles Syfer CAP CER 68PF 25V COG/NP0 1808</p>	 <p>1808J0250680GFT Knowles Syfer CAP CER 68PF 25V COG/NP0 1808</p>	 <p>1808J0250680JFR Knowles Syfer CAP CER 68PF 25V COG/NP0 1808</p>	 <p>1808J0250680JFR Knowles Syfer CAP CER 68PF 25V COG/NP0 1808</p>

1808J0250680JDR Zugehöriges

Mehr

1808J0250680JDR - Embedded Wireless Solutions	1808J0250680JDR Datenblatt	1808J0250680JDR-Datenblätter	1808J0250680JDR PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 1808J0250680JDR
1808J0250680JDR Electronic	1808J0250680JDR-Komponenten	1808J0250680JDR-Verteiler	1808J0250680JDR-Bild	1808J0250680JDR-Teil
1808J0250680JDR Preis	1808J0250680JDR Hersteller	1808J0250680JDR Bild	1808J0250680JDR Aktie	1808J0250680JDR Inventar
1808J0250680JDR Neu	1808J0250680JDR Original	1808J0250680JDR garantiert	1808J0250680JDR RFQ	1808J0250680JDR Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited