









	<p><b>1808J0630471JFT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1808J0630471JFT</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird - Embedded Wireless Solutions</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 470PF 63V COG/NP0 1808</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1808J0630471JFT.pdf</a></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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	1808J0630471JFT
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 470PF 63V COG/NP0 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	470pF
Dicke (max)	COG, NP0
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	-
Polarisation	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	1808J0630471JFT
Leitungsstil	0.079" (2.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	470pF ±5% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 1808
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 470PF 63V COG/NP0 1808

1808J0630471JFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808J0630471JFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808J0630471JFT 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 1808J0630471JFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1808J0630471JXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808J0630471KCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808J0630471KCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808J0630471JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 470PF 63V X7R 1808</p>
 <p><b>1808J0630471JCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808J0630471JFR</b> Knowles Syfer CAP CER 470PF 63V COG/NP0 1808</p>	 <p><b>1808J0630471JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808J0630471JFT</b> Knowles Syfer CAP CER 470PF 63V COG/NP0 1808</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1808J0630471JFT Laird - Embedded Wireless Solutions	1808J0630471JFT Datenblatt	1808J0630471JFT-Datenblätter	1808J0630471JFT PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 1808J0630471JFT
1808J0630471JFT Electronic	1808J0630471JFT-Komponenten	1808J0630471JFT-Verteiler	1808J0630471JFT-Bild	1808J0630471JFT-Teil
1808J0630471JFT Preis	1808J0630471JFT Hersteller	1808J0630471JFT Bild	1808J0630471JFT Aktie	1808J0630471JFT Inventar
1808J0630471JFT Neu	1808J0630471JFT Original	1808J0630471JFT garantiert	1808J0630471JFT RFQ	1808J0630471JFT Online bestellen