









	<h2 style="color: #C00000;">0805Y0630391JFR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	0805Y0630391JFR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Laird - Embedded Wireless Solutions
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 390PF 63V COG/NP0 0805
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0805Y0630391JFR.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	0805Y0630391JFR
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 390PF 63V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	390pF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	FlexiCap™
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	High Reliability, Automotive
Bewertungen	-
Polarisation	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	0805Y0630391JFR
Leitungsstil	0.051" (1.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	390pF ±5% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 390PF 63V COG/NP0 0805

0805Y0630391JFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805Y0630391JFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805Y0630391JFR 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 0805Y0630391JFR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>0805Y0630391JCT</b> Knowles Syfer CAP CER 0805	  <b>0805Y0630391JFR</b> Knowles Syfer CAP CER 390PF 63V COG/NP0 0805	  <b>0805Y0630391JFT</b> Knowles Syfer CAP CER 390PF 63V COG/NP0 0805	  <b>0805Y0630391JET</b> Knowles Syfer CAP CER 0805
  <b>0805Y0630391JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 390PF 63V X7R 0805	  <b>0805Y0630391JER</b> Knowles Syfer CAP CER 0805	  <b>0805Y0630391JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 390PF 63V X7R 0805	  <b>0805Y0630391JFT</b> Knowles Syfer CAP CER 390PF 63V COG/NP0 0805

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0805Y0630391JFR Laird - Embedded Wireless Solutions	0805Y0630391JFR Datenblatt	0805Y0630391JFR-Datenblätter	0805Y0630391JFR PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions 0805Y0630391JFR
0805Y0630391JFR Electronic	0805Y0630391JFR-Komponenten	0805Y0630391JFR-Verteiler	0805Y0630391JFR-Bild	0805Y0630391JFR-Teil
0805Y0630391JFR Preis	0805Y0630391JFR Hersteller	0805Y0630391JFR Bild	0805Y0630391JFR Aktie	0805Y0630391JFR Inventar
0805Y0630391JFR Neu	0805Y0630391JFR Original	0805Y0630391JFR garantiert	0805Y0630391JFR RFQ	0805Y0630391JFR 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