










|   |   |
|---|---|
|    | <p><b>0603J2000820JFT</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0603J2000820JFT</p>                 |
|    | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird - Embedded Wireless Solutions</p> |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 82PF 200V COG/NP0 0603</p>   |
| <p><b>Datenblätter:</b>  0603J2000820JFT.pdf</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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>   |   |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>  |   |

**Spezifikationen**

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                              | 0603J2000820JFT                               |
| Hersteller                               | Laird - Embedded Wireless Solutions           |
| Beschreibung                             | CAP CER 82PF 200V COG/NP0 0603                |
| Kategorie                                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren          |
| Teilstatus                               | Require For Quote & Check Stock               |
| Nennspannung - AC                        | -   |
| Spannung - Nennwert                      | 200V  |
| Toleranz                                 | 82pF  |
| Dicke (max)                              | COG, NP0                                      |
| Oberflächenmontage Land Größe            | -   |
| Größe / Dimension                        | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)         |
| Serie                                    | -   |
| RoHS Status                              | Tape & Reel (TR)                              |
| Ripple Current - Low Frequency           | High Reliability, Automotive                  |
| Bewertungen                              | -   |
| Polarisation                             | 0603 (1608 Metric)                            |
| Betriebstemperatur                       | -55°C ~ 125°C                                 |
| Befestigungsart                          | Surface Mount, MLCC                           |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL) | 1 (Unlimited)                                 |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit          | 8 Weeks                                       |
| Hersteller-Teilenummer                   | 0603J2000820JFT                               |
| Leitungsstil                             | 0.031" (0.80mm)                               |
| Höhe - eingesteckt (max)                 | -   |
| Eigenschaften                            | Epoxy Mountable, High Temperature             |
| Fehlerrate                               | -   |
| Expanded Beschreibung                    | 82pF ±5% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603 |
| ESR (Equivalent Series Resistance)       | ±5%   |
| Beschreibung                             | CAP CER 82PF 200V COG/NP0 0603                |

0603J2000820JFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603J2000820JFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603J2000820JFT 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 0603J2000820JFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>0603J2000820KCR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 82PF 200V COG/NP0 0603</p> |  <p><b>0603J2000820JCR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 82PF 200V COG/NP0 0603</p> |  <p><b>0603J2000820JFR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 82PF 200V COG/NP0 0603</p> |  <p><b>0603J2000820JUT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 82PF 200V COG/NP0 0603</p> |
|  <p><b>0603J2000820JCR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 82PF 200V COG/NP0 0603</p>              |  <p><b>0603J2000820JFT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 82PF 200V COG/NP0 0603</p> |  <p><b>0603J2000820KAT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0603</p>                   |  <p><b>0603J2000820JCT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 82PF 200V COG/NP0 0603</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|   |                             |                              |                       |   |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| 0603J2000820JFT Laird - Embedded Wireless Solutions | 0603J2000820JFT Datenblatt  | 0603J2000820JFT-Datenblätter | 0603J2000820JFT PDF   | Laird - Embedded Wireless Solutions 0603J2000820JFT |
| 0603J2000820JFT Electronic                          | 0603J2000820JFT-Komponenten | 0603J2000820JFT-Verteiler    | 0603J2000820JFT-Bild  | 0603J2000820JFT-Teil                                |
| 0603J2000820JFT Preis                               | 0603J2000820JFT Hersteller  | 0603J2000820JFT Bild         | 0603J2000820JFT Aktie | 0603J2000820JFT Inventar                            |
| 0603J2000820JFT Neu                                 | 0603J2000820JFT Original    | 0603J2000820JFT garantiert   | 0603J2000820JFT RFQ   | 0603J2000820JFT Online bestellen                    |