












|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>0805Y0100392JXT</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805Y0100392JXT</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird - Embedded Wireless Solutions</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3900PF 10V X7R 0805</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  0805Y0100392JXT.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>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>   |

Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                              | 0805Y0100392JXT                                     |
| Hersteller                               | Laird - Embedded Wireless Solutions                 |
| Beschreibung                             | CAP CER 3900PF 10V X7R 0805                         |
| Kategorie                                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren                |
| Teilstatus                               | Require For Quote & Check Stock                     |
| Nennspannung - AC                        | -   |
| Spannung - Nennwert                      | 10V   |
| Toleranz                                 | 3900pF  |
| Dicke (max)                              | X7R (2R1)   |
| 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, Boardflex Sensitive   |
| Bewertungen                              | AEC-Q200  |
| Polarisation                             | 0805 (2012 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur                       | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                          | Surface Mount, MLCC                                 |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit          | 8 Weeks   |
| Hersteller-Teilenummer                   | 0805Y0100392JXT                                     |
| Leitungsstil                             | 0.051" (1.30mm)                                     |
| Höhe - eingesteckt (max)                 | -   |
| Eigenschaften                            | Soft Termination, Epoxy Mountable, High Temperature |
| Fehlerrate                               | -   |
| Expanded Beschreibung                    | 3900pF ±5% 10V Ceramic Capacitor X7R (2R1) 0805     |
| ESR (Equivalent Series Resistance)       | ±5%   |
| Beschreibung                             | CAP CER 3900PF 10V X7R 0805                         |

0805Y0100392JXT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805Y0100392JXT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805Y0100392JXT 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 0805Y0100392JXT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>0805Y0100392JXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 3900PF 10V X7R 0805</p> |  <p><b>0805Y0100392GCT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 3900PF 10V COG/NPO 0805</p> |  <p><b>0805Y0100392KCR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 3900PF 10V COG/NPO 0805</p> |  <p><b>0805Y0100392KCT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 3900PF 10V COG/NPO 0805</p> |
|  <p><b>0805Y0100392KXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 3900PF 10V X7R 0805</p>              |  <p><b>0805Y0100392JXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 3900PF 10V X7R 0805</p>     |  <p><b>0805Y0100392KXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 3900PF 10V X7R 0805</p>     |  <p><b>0805Y0100392JCT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 3900PF 10V COG/NPO 0805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                             |                              |                       |   |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| 0805Y0100392JXT Laird - Embedded Wireless Solutions | 0805Y0100392JXT Datenblatt  | 0805Y0100392JXT-Datenblätter | 0805Y0100392JXT PDF   | Laird - Embedded Wireless Solutions 0805Y0100392JXT |
| 0805Y0100392JXT Electronic                          | 0805Y0100392JXT-Komponenten | 0805Y0100392JXT-Verteiler    | 0805Y0100392JXT-Bild  | 0805Y0100392JXT-Teil                                |
| 0805Y0100392JXT Preis                               | 0805Y0100392JXT Hersteller  | 0805Y0100392JXT Bild         | 0805Y0100392JXT Aktie | 0805Y0100392JXT Inventar                            |
| 0805Y0100392JXT Neu                                 | 0805Y0100392JXT Original    | 0805Y0100392JXT garantiert   | 0805Y0100392JXT RFQ   | 0805Y0100392JXT 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