

Image may be representation.  
See specs for product details.

## C04UL5R6C-6SN-X0T

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | C04UL5R6C-6SN-X0T              |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Dielectric Laboratories        |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 0402                   |
| <b>Datenblätter:</b>           | C04UL5R6C-6SN-X0T.pdf          |
| <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          |

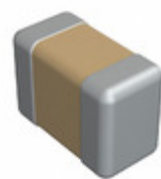
### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | C04UL5R6C-6SN-X0T                                  |
| Hersteller                                | Dielectric Laboratories                            |
| Beschreibung                              | CAP CER 0402                                       |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren               |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Nennwert                       | 200V   |
| Toleranz                                  | ±0.25pF  |
| Dicke (max)                               | -  |
| Temperaturkoeffizient                     | C0G, NP0   |
| Größe / Dimension                         | 0.040" L x 0.020" W (1.02mm x 0.51mm)              |
| Serie                                     | UL   |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 0402 (1005 Metric)                                 |
| Andere Namen                              | C04UL5R6C-6SN-X0T-5K                               |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                      |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                                |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                      |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 26 Weeks   |
| Leitungsstil                              | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                         |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | Ultra Low ESR, Gold Flash Termination              |
| Fehlerrate                                | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 5.6pF ±0.25pF 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 |
| Kapazität                                 | 5.6pF  |
| Anwendungen                               | RF, Microwave, High Frequency                      |

C04UL5R6C-6SN-X0T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C04UL5R6C-6SN-X0T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C04UL5R6C-6SN-X0T Dielectric Laboratories mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C04UL5R6C-6SN-X0T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



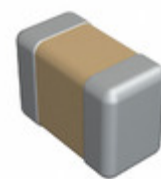
**C04UL8R2B-6SN-X0T**  
Dielectric Laboratories  
CAP CER 0402



**C04UL5R6B-6SN-X0T**  
Dielectric Laboratories  
CAP CER 0402



**C04UL5R1C-6SN-X0T**  
Dielectric Laboratories  
CAP CER 0402



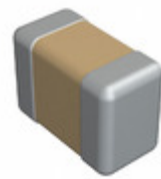
**C04UL7R5C-6SN-X0T**  
Dielectric Laboratories  
CAP CER 0402



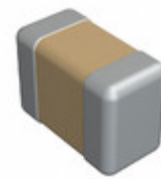
**C04UL6R8B-6SN-X0T**  
Dielectric Laboratories  
CAP CER 0402



**C04UL4R7B-6SN-X0T**  
Dielectric Laboratories  
CAP CER 0402



**C04UL4R7C-6SN-X0T**  
Dielectric Laboratories  
CAP CER 0402



**C04UL6R8C-6SN-X0T**  
Dielectric Laboratories  
CAP CER 0402

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                               |                                |                         |   |
|---|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---|
| C04UL5R6C-6SN-X0T Dielectric Laboratories | C04UL5R6C-6SN-X0T Datenblatt  | C04UL5R6C-6SN-X0T-Datenblätter | C04UL5R6C-6SN-X0T PDF   | Dielectric Laboratories C04UL5R6C-6SN-X0T |
| C04UL5R6C-6SN-X0T Electronic              | C04UL5R6C-6SN-X0T-Komponenten | C04UL5R6C-6SN-X0T-Verteiler    | C04UL5R6C-6SN-X0T-Bild  | C04UL5R6C-6SN-X0T-Teil                    |
| C04UL5R6C-6SN-X0T Preis                   | C04UL5R6C-6SN-X0T Hersteller  | C04UL5R6C-6SN-X0T Bild         | C04UL5R6C-6SN-X0T Aktie | C04UL5R6C-6SN-X0T Inventar                |
| C04UL5R6C-6SN-X0T Neu                     | C04UL5R6C-6SN-X0T Original    | C04UL5R6C-6SN-X0T garantiert   | C04UL5R6C-6SN-X0T RFQ   | C04UL5R6C-6SN-X0T Online bestellen        |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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