

| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">600L2R7BW200T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 600L2R7BW200T |
|  | Hersteller / Marke: | American Technical Ceramics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 2.7PF 200V NP0 0402 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  600L2R7BW200T.pdf |
| | RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| | | |









Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | 600L2R7BW200T |
| Hersteller | American Technical Ceramics |
| Beschreibung | CAP CER 2.7PF 200V NP0 0402 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±0.1pF |
| Dicke (max) | 0.024" (0.60mm) |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.040" L x 0.020" W (1.02mm x 0.51mm) |
| Serie | ATC 600L |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0402 (1005 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Q, Low Loss, Ultra Low ESR |
| Kapazität | 2.7pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

600L2R7BW200T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600L2R7BW200T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600L2R7BW200T American Technical Ceramics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 600L2R7BW200T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>600L3R3AW200T American Technical Ceramics CAP CER 3.3PF 200V NP0 0402</p> |  <p>600L3R0AT200T American Technical Ceramics CAP CER 3PF 200V COG/NP0 0402</p> |  <p>600L2R4BT200T American Technical Ceramics CAP CER 2.4PF 200V COG/NP0 0402</p> |  <p>600L3R0AW200T American Technical Ceramics CAP CER 3PF 200V NP0 0402</p> |
|  <p>600L2R7BT200T American Technical Ceramics CAP CER 2.7PF 200V COG/NP0 0402</p> |  <p>600L3R0BT200T American Technical Ceramics CAP CER 3PF 200V COG/NP0 0402</p> |  <p>600L3R3AT200T American Technical Ceramics CAP CER 3.3PF 200V NP0 0402</p> |  <p>600L2R7AW200T American Technical Ceramics CAP CER 2.7PF 200V NP0 0402</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| 600L2R7BW200T American Technical Ceramics | 600L2R7BW200T Datenblatt | 600L2R7BW200T-Datenblätter | 600L2R7BW200T PDF | American Technical Ceramics 600L2R7BW200T |
| 600L2R7BW200T Electronic | 600L2R7BW200T-Komponenten | 600L2R7BW200T-Verteiler | 600L2R7BW200T-Bild | 600L2R7BW200T-Teil |
| 600L2R7BW200T Preis | 600L2R7BW200T Hersteller | 600L2R7BW200T Bild | 600L2R7BW200T Aktie | 600L2R7BW200T Inventar |
| 600L2R7BW200T Neu | 600L2R7BW200T Original | 600L2R7BW200T garantiert | 600L2R7BW200T RFQ | 600L2R7BW200T 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