





| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | 600F1R2AT250XT | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 600F1R2AT250XT |
|  | Hersteller / Marke: | American Technical Ceramics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1.2PF 250V COG/NP0 0805 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  600F1R2AT250XT.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 600F1R2AT250XT |
| Hersteller | American Technical Ceramics |
| Beschreibung | CAP CER 1.2PF 250V COG/NP0 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 250V |
| Toleranz | ±0.05pF |
| Dicke (max) | 0.051" (1.30mm) |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | ATC 600F |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 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 | 1.2pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

600F1R2AT250XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600F1R2AT250XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600F1R2AT250XT 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 600F1R2AT250XT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>600F181FT250XT American Technical Ceramics CAP CER 180PF 250V COG/NP0 0805</p> |  <p>600F1R5AT250XT American Technical Ceramics CAP CER 1.5PF 250V COG/NP0 0805</p> |  <p>600F1R0BT250XT American Technical Ceramics CAP CER 1PF 250V COG/NP0 0805</p> |  <p>600F1R0AT250XT American Technical Ceramics CAP CER 1PF 250V COG/NP0 0805</p> |
|  <p>600F180JT250XT American Technical Ceramics CAP CER 18PF 250V COG/NP0 0805</p> |  <p>600F1R5BT250T ATC 600F1R5BT250T ATC</p> |  <p>600F1R2BT250XT American Technical Ceramics CAP CER 1.2PF 250V COG/NP0 0805</p> |  <p>600F1R5BT250XT American Technical Ceramics CAP CER 1.5PF 250V COG/NP0 0805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| 600F1R2AT250XT American Technical Ceramics | 600F1R2AT250XT Datenblatt | 600F1R2AT250XT-Datenblätter | 600F1R2AT250XT PDF | American Technical Ceramics 600F1R2AT250XT |
| 600F1R2AT250XT Electronic | 600F1R2AT250XT-Komponenten | 600F1R2AT250XT-Verteiler | 600F1R2AT250XT-Bild | 600F1R2AT250XT-Teil |
| 600F1R2AT250XT Preis | 600F1R2AT250XT Hersteller | 600F1R2AT250XT Bild | 600F1R2AT250XT Aktie | 600F1R2AT250XT Inventar |
| 600F1R2AT250XT Neu | 600F1R2AT250XT Original | 600F1R2AT250XT garantiert | 600F1R2AT250XT RFQ | 600F1R2AT250XT 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