




| | |
|---|--|
|  | <h2>100B470JTN500XT</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 100B470JTN500XT</p> <p>Hersteller / Marke: American Technical Ceramics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 47PF 500V P90 1111</p> <p>Datenblätter:  100B470JTN500XT.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 100B470JTN500XT |
| Hersteller | American Technical Ceramics |
| Beschreibung | CAP CER 47PF 500V P90 1111 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 500V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.102" (2.59mm) |
| Temperaturkoeffizient | P90 |
| Größe / Dimension | 0.110" L x 0.110" W (2.79mm x 2.79mm) |
| Serie | Porcelain Superchip® ATC 100B |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1111 (2828 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Q, Low Loss, Low ESL |
| Kapazität | 47pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

100B470JTN500XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100B470JTN500XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100B470JTN500XT 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 100B470JTN500XT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>100B471JP200XT American Technical Ceramics CAP CER 470PF 200V P90 1111</p> |  <p>100B470GW500XT American Technical Ceramics CAP CER 47PF 500V P90 1111</p> |  <p>100B470FTDRD /</p> |  <p>100B470JT500XT American Technical Ceramics CAP CER 47PF 500V P90 1111</p> |
|  <p>100B471FW200XT American Technical Ceramics CAP CER 470PF 200V P90 1111</p> |  <p>100B470FW500XT American Technical Ceramics CAP CER 47PF 500V P90 1111</p> |  <p>100B471JT200XT American Technical Ceramics CAP CER 470PF 200V P90 1111</p> |  <p>100B471GT200XT American Technical Ceramics CAP CER 470PF 200V P90 1111</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| 100B470JTN500XT American Technical Ceramics | 100B470JTN500XT Datenblatt | 100B470JTN500XT-Datenblätter | 100B470JTN500XT PDF | American Technical Ceramics 100B470JTN500XT |
| 100B470JTN500XT Electronic | 100B470JTN500XT-Komponenten | 100B470JTN500XT-Verteiler | 100B470JTN500XT-Bild | 100B470JTN500XT-Teil |
| 100B470JTN500XT Preis | 100B470JTN500XT Hersteller | 100B470JTN500XT Bild | 100B470JTN500XT Aktie | 100B470JTN500XT Inventar |
| 100B470JTN500XT Neu | 100B470JTN500XT Original | 100B470JTN500XT garantiert | 100B470JTN500XT RFQ | 100B470JTN500XT 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