




| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">A102K15X7RK5TAA</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: A102K15X7RK5TAA</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 200V X7R AXIAL</p> <p>Datenblätter:  A102K15X7RK5TAA.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 | A102K15X7RK5TAA |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP CER 1000PF 200V X7R AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.098" Dia x 0.150" L (2.50mm x 3.80mm) |
| Serie | A |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 1000pF |
| Anwendungen | General Purpose |

A102K15X7RK5TAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A102K15X7RK5TAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A102K15X7RK5TAA Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ A102K15X7RK5TAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>A102K15X7RH5TAAV Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V X7R AXIAL</p> |  <p>A102K15X7RH5TAAV Vishay BC Components CAP CER 1000PF 100V X7R AXIAL</p> |  <p>A102K15X7RH5UAA Vishay BC Components CAP CER 1000PF 100V X7R AXIAL</p> |  <p>A102K15X7RH5TAA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V X7R AXIAL</p> |
|  <p>A102K15X7RK5UAA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 200V X7R AXIAL</p> |  <p>A102K15X7RK5TAA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 200V X7R AXIAL</p> |  <p>A102K15X7RH5UAA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V X7R AXIAL</p> |  <p>A102K15X7RL5TAA Vishay BC Components CAP CER 1000PF 500V X7R AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|---|
| A102K15X7RK5TAA Angstrom / Vishay | A102K15X7RK5TAA Datenblatt | A102K15X7RK5TAA-Datenblätter | A102K15X7RK5TAA PDF | Angstrom / Vishay A102K15X7RK5TAA |
| A102K15X7RK5TAA Electronic | A102K15X7RK5TAA-Komponenten | A102K15X7RK5TAA-Verteiler | A102K15X7RK5TAA-Bild | A102K15X7RK5TAA-Teil |
| A102K15X7RK5TAA Preis | A102K15X7RK5TAA Hersteller | A102K15X7RK5TAA Bild | A102K15X7RK5TAA Aktie | A102K15X7RK5TAA Inventar |
| A102K15X7RK5TAA Neu | A102K15X7RK5TAA Original | A102K15X7RK5TAA garantiert | A102K15X7RK5TAA RFQ | A102K15X7RK5TAA Online bestellen |