





| | |
|---|--|
|  | <h2>A181K15X7RH5UAA</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: A181K15X7RH5UAA</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 180PF 100V X7R AXIAL</p> <p>Datenblätter:  A181K15X7RH5UAA.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 | A181K15X7RH5UAA |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP CER 180PF 100V X7R AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| 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 & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 180pF |
| Anwendungen | General Purpose |

A181K15X7RH5UAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A181K15X7RH5UAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A181K15X7RH5UAA 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 A181K15X7RH5UAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>A181K15X7RK5UAA Vishay BC Components CAP CER 180PF 200V X7R AXIAL</p> |  <p>A181K15X7RL5TAA Vishay BC Components CAP CER 180PF 500V X7R AXIAL</p> |  <p>A181K15X7RH5UAA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 100V X7R AXIAL</p> |  <p>A181K15X7RK5TAA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 200V X7R AXIAL</p> |
|  <p>A181K15X7RK5UAA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 200V X7R AXIAL</p> |  <p>A181K15X7RK5TAA Vishay BC Components CAP CER 180PF 200V X7R AXIAL</p> |  <p>A181K15X7RF5UAA Vishay BC Components CAP CER 180PF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>A181K15X7RH5TAA Vishay BC Components CAP CER 180PF 100V X7R AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|---|
| A181K15X7RH5UAA Angstrom / Vishay | A181K15X7RH5UAA Datenblatt | A181K15X7RH5UAA-Datenblätter | A181K15X7RH5UAA PDF | Angstrom / Vishay A181K15X7RH5UAA |
| A181K15X7RH5UAA Electronic | A181K15X7RH5UAA-Komponenten | A181K15X7RH5UAA-Verteiler | A181K15X7RH5UAA-Bild | A181K15X7RH5UAA-Teil |
| A181K15X7RH5UAA Preis | A181K15X7RH5UAA Hersteller | A181K15X7RH5UAA Bild | A181K15X7RH5UAA Aktie | A181K15X7RH5UAA Inventar |
| A181K15X7RH5UAA Neu | A181K15X7RH5UAA Original | A181K15X7RH5UAA garantiert | A181K15X7RH5UAA RFQ | A181K15X7RH5UAA 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