












| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: #D9534F;">S471K33X7RR63K7R</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: S471K33X7RR63K7R |
| | Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 470PF 3KV X7R RADIAL |
| | Datenblätter:  S471K33X7RR63K7R.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | S471K33X7RR63K7R |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP CER 470PF 3KV X7R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 3000V (3kV) |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.335" Dia (8.50mm) |
| Serie | S |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads - Kinked |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.492" (12.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 470pF |
| Anwendungen | General Purpose |

S471K33X7RR63K7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S471K33X7RR63K7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S471K33X7RR63K7R 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 S471K33X7RR63K7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>S471K33X7RR6TK5R Vishay BC Components CAP CER 470PF 3KV X7R RADIAL</p> |  <p>S471K33X7RR63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 3KV X7R RADIAL</p> |  <p>S471K33Y5PR63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 3KV Y5P RADIAL</p> |  <p>S471K29Y5PP6TK7R Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV Y5P RADIAL</p> |
|  <p>S471K29Y5PP6UK5R Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV Y5P RADIAL</p> |  <p>S471K33X7RR6TK5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 3KV X7R RADIAL</p> |  <p>S471K29Y5PP6TK7R Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV Y5P RADIAL</p> |  <p>S471K29Y5PP6UK5R Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV Y5P RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| S471K33X7RR63K7R Angstrom / Vishay | S471K33X7RR63K7R Datenblatt | S471K33X7RR63K7R-Datenblätter | S471K33X7RR63K7R PDF | Angstrom / Vishay S471K33X7RR63K7R |
| S471K33X7RR63K7R Electronic | S471K33X7RR63K7R-Komponenten | S471K33X7RR63K7R-Verteiler | S471K33X7RR63K7R-Bild | S471K33X7RR63K7R-Teil |
| S471K33X7RR63K7R Preis | S471K33X7RR63K7R Hersteller | S471K33X7RR63K7R Bild | S471K33X7RR63K7R Aktie | S471K33X7RR63K7R Inventar |
| S471K33X7RR63K7R Neu | S471K33X7RR63K7R Original | S471K33X7RR63K7R garantiert | S471K33X7RR63K7R RFQ | S471K33X7RR63K7R Online bestellen |