









| | | |
|---|--|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">SXP31C185KAA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | SXP31C185KAA |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1.8UF 100V X7R RADIAL |
| Datenblätter: |  SXP31C185KAA.pdf | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | SXP31C185KAA |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 1.8UF 100V X7R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.500" L x 0.500" W (12.70mm x 12.70mm) |
| Serie | SXP |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 200°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.402" (10.20mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.210" (5.33mm) |
| Eigenschaften | High Temperature |
| Kapazität | 1.8µF |
| Anwendungen | SMPS Filtering |

SXP31C185KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SXP31C185KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SXP31C185KAA AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SXP31C185KAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SXP21C125KAA AVX Corporation CAP CER 1.2UF 100V X7R RADIAL</p> |  <p>SXP35C335KAA AVX Corporation CAP CER 3.3UF 50V X7R RADIAL</p> |  <p>SXP41C565KAA AVX Corporation CAP CER 5.6UF 100V X7R RADIAL</p> |  <p>SXP15ASMT Honeywell Sensing and Productivity Solutions SENSOR 15PSI ABSOLUTE SMD</p> |
|  <p>SXP15ASMT Honeywell Sensing and Productivity Solutions SENSOR 15PSI ABSOLUTE SMD</p> |  <p>SXP27C224KAA AVX Corporation CAP CER 0.22UF 500V X7R RADIAL</p> |  <p>SXP17C124KAA AVX Corporation CAP CER 0.12UF 500V X7R RADIAL</p> |  <p>SXP37C334KAA AVX Corporation CAP CER 0.33UF 500V X7R RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---|
| SXP31C185KAA AVX Corporation | SXP31C185KAA Datenblatt | SXP31C185KAA-Datenblätter | SXP31C185KAA PDF | AVX Corporation SXP31C185KAA |
| SXP31C185KAA Electronic | SXP31C185KAA-Komponenten | SXP31C185KAA-Verteiler | SXP31C185KAA-Bild | SXP31C185KAA-Teil |
| SXP31C185KAA Preis | SXP31C185KAA Hersteller | SXP31C185KAA Bild | SXP31C185KAA Aktie | SXP31C185KAA Inventar |
| SXP31C185KAA Neu | SXP31C185KAA Original | SXP31C185KAA garantiert | SXP31C185KAA RFQ | SXP31C185KAA 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