

| | |
|---|---|
|  | <p>VE17M00300KHE</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: VE17M00300KHE</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: VARISTOR 47V 1KA DISC 17MM</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  VE17M00300KHE.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |









Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|---|
| Teilenummer | VE17M00300KHE |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | VARISTOR 47V 1KA DISC 17MM |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Varistorspannung (Typ) | 47V |
| Varistor Spannung (min) | 42V |
| Varistorspannung (max.) | 52V |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Disc 17mm |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Maximale DC Volts | 38VDC |
| Maximale AC Volts | 30VAC |
| Energie | 7.0J |
| Strom - Überspannungsschutz | 1kA |
| Kapazität @ Frequenz | 3500pF @ 1kHz |

VE17M00300KHE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VE17M00300KHE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VE17M00300KHE 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 VE17M00300KHE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>VE17M00250K-- AVX Corporation VARISTOR 39V 1KA DISC 17MM</p> |  <p>VE17M00251K AVX Corporation VARISTOR 390V 4.5KA DISC 17MM</p> |  <p>VE17M00251KEB AVX Corporation VARISTOR 390V 4.5KA DISC 17MM</p> |  <p>VE17M00350K-- AVX Corporation VARISTOR 56V 1KA DISC 17MM</p> |
|  <p>VE17M00321K AVX Corporation VARISTOR 510V 4.5KA DISC 17MM</p> |  <p>VE17M00300K-- AVX Corporation VARISTOR 47V 1KA DISC 17MM</p> |  <p>VE17M00400K-- AVX Corporation VARISTOR 68V 1KA DISC 17MM</p> |  <p>VE17M00421K-- AVX Corporation VARISTOR 680V 4.5KA DISC 17MM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-------------------------------------|--|
| VE17M00300KHE AVX Corporation | VE17M00300KHE Datenblatt | VE17M00300KHE-Datenblätter | VE17M00300KHE PDF | AVX Corporation VE17M00300KHE |
| VE17M00300KHE Electronic | VE17M00300KHE-Komponenten | VE17M00300KHE-Verteiler | VE17M00300KHE-Bild | VE17M00300KHE-Teil |
| VE17M00300KHE Preis | VE17M00300KHE Hersteller | VE17M00300KHE Bild | VE17M00300KHE Aktie | VE17M00300KHE Inventar |
| VE17M00300KHE Neu | VE17M00300KHE Original | VE17M00300KHE garantiert | VE17M00300KHE RFQ | VE17M00300KHE 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