









| | |
|---|--|
|  | <h2>SFH615AA-X017T</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SFH615AA-X017T</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p> <p>Datenblätter: 1.SFH615AA-X017T.pdf 2.SFH615AA-X017T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4000 pcs 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 | SFH615AA-X017T |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 4000 pcs Stock |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 8 Weeks |
| detaillierte Beschreibung | Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 1 Channel 4- |
| Serie | - |
| Eingabetyp | DC |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Ausgabebetyp | Transistor |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Verpackung / Gehäuse | 4-SMD, Gull Wing |
| Supplier Device-Gehäuse | 4-SMD |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Spannung - Isolation | 5300Vrms |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Spannung - Ausgabe (max) | 70V |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.25V |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 60mA |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 50% @ 5mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 600% @ 5mA |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 2µs, 25µs |
| VCE Sättigung (max) | 400mV |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |

SFH615AA-X017T ist neu im Original. Suche SFH615AA-X017T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SFH615AA-X017T Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SFH615AA-X017T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|---|---|---|
|  SFH615AB VISHAY SFH615AB VISHAY |  SFH615ABM Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP |  SFH615AA-X006 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP |  SFH615AA-X017T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD |
|  SFH615AA-X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP |  SFH615ABM-X006 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP |  SFH615AA-X007 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD |  SFH615ABL VISHAY SFH615ABL VISHAY |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|-------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|
| ☛ SFH615A-2X016 | ☛ SFH615A-2X016-D | ☛ SFH615A-2X019T | D SFH615A-3 | ☛ SFH615A-3 |
| ☛ SFH615A-3T | ☛ SFH615A-3X001 | D SFH615A-3X006 | ☛ SFH615A-3X006 | ☛ SFH615A-3X007 |
| ☛ SFH615A-3X007T | ☛ SFH615A-3X009 | ☛ SFH615A-3X016 | ☛ SFH615A-3X018T | ☛ SFH615A-4 |
| D SFH615A-4 | ☛ SFH615A-4X001 | ☛ SFH615A-4X001T | ☛ SFH615A-4X007 | ☛ SFH615A-4X008 |
| ☛ SFH615A-4X008T | ☛ SFH615A-4X009 | ☛ SFH615A-4X016 | ☛ SFH615A-4X017T | ☛ SFH615AA |
| ☛ SFH615AA-X017T | ☛ SFH615AB | D SFH615AB-X007 | ☛ SFH615ABL | ☛ SFH615ABM |
| ☛ SFH615ABM-X006 | D SFH615ABM-X007 | ☛ SFH615AGB | ☛ SFH615AGB-X006 | ☛ SFH615AGB-X009 |
| ☛ SFH615AGR | ☛ SFH615AGR-001 | ☛ SFH615AGR-X001 | ☛ SFH615AGR-X006 | ☛ SFH615AGR-X007 |
| ☛ SFH615AGR-X007T | ☛ SFH615AGR-X016 | ☛ SFH615AGR001 | D SFH615AGR001 | ☛ SFH615AY |
| ☛ SFH615AY-X006 | ☛ SFH615AY-X009 | ☛ SFH615AY-X009T | ☛ SFH615AY-X019T | ☛ SFH615AY-X019T |

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

