

|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">SFH6206-2X001T</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> SFH6206-2X001T   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD   |
|   | <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.SFH6206-2X001T.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.SFH6206-2X001T.pdf</a></li> </ul> |
|   | <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b> Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |









### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                              | SFH6206-2X001T  |
| Hersteller                               | Vishay / Semiconductor - Opto Division                  |
| Beschreibung                             | OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD                           |
| Kategorie                                | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus                               | Require For Quote & Check Stock                         |
| Spannung - Ausgabe (max)                 | 70V   |
| Spannung - Isolation                     | 5300Vrms  |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)           | 1.25V   |
| VCE Sättigung (max)                      | 400mV   |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ)               | 3µs, 2.3µs  |
| Supplier Device-Gehäuse                  | 4-SMD   |
| Serie                                    | -   |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                | 2µs, 2µs  |
| Verpackung                               | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                     | 4-SMD, Gull Wing  |
| Ausgabebetyp                             | Transistor  |
| Betriebstemperatur                       | -55°C ~ 100°C   |
| Anzahl der Kanäle                        | 1   |
| Befestigungsart                          | Surface Mount   |
| Eingabetyp                               | AC, DC  |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 63%@ 10mA   |
| Stromübertragungsverhältnis (max)        | 200% @ 10mA   |
| Strom - Ausgang / Kanal                  | 50mA  |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)           | 60mA  |

SFH6206-2X001T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFH6206-2X001T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFH6206-2X001T Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SFH6206-2X001T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>SFH6206-3</b><br/>Vishay Semiconductor Opto Division<br/>OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p> |  <p><b>SFH6206-3X001T</b><br/>Vishay Semiconductor Opto Division<br/>OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p> |  <p><b>SFH6206-3T</b><br/>Vishay Semiconductor Opto Division<br/>OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD</p> |  <p><b>SFH6206-1T</b><br/>Vishay Semiconductor Opto Division<br/>OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD</p> |
|  <p><b>SFH6206-2</b><br/>Vishay Semiconductor Opto Division<br/>OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>              |  <p><b>SFH6206-2</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>            |  <p><b>SFH6206-3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>         |  <p><b>SFH6206-2T</b><br/>Vishay Semiconductor Opto Division<br/>OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| SFH6206-2X001T Vishay / Semiconductor - Opto Division | SFH6206-2X001T Datenblatt  | SFH6206-2X001T-Datenblätter | SFH6206-2X001T PDF   | Vishay / Semiconductor - Opto Division SFH6206-2X001T |
| SFH6206-2X001T Electronic                             | SFH6206-2X001T-Komponenten | SFH6206-2X001T-Verteiler    | SFH6206-2X001T-Bild  | SFH6206-2X001T-Teil                                   |
| SFH6206-2X001T Preis                                  | SFH6206-2X001T Hersteller  | SFH6206-2X001T Bild         | SFH6206-2X001T Aktie | SFH6206-2X001T Inventar                               |
| SFH6206-2X001T Neu                                    | SFH6206-2X001T Original    | SFH6206-2X001T garantiert   | SFH6206-2X001T RFQ   | SFH6206-2X001T Online bestellen                       |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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