




|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">TJF1052IT/5Y</h2>  |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">TJF1052IT/5Y</a>                   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | DGTL ISOLATOR 5KV 2CH CAN 16SO                 |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">TJF1052IT/5Y.pdf</a> |  |
| <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. See specs for product details.</p>                |  |  |







### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                                   | <a href="#">TJF1052IT/5Y</a>                        |
| Hersteller                                    | <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>      |
| Beschreibung                                  | DGTL ISOLATOR 5KV 2CH CAN 16SO                      |
| Kategorie                                     | <a href="#">Isolatoren &gt; Digitale Isolatoren</a> |
| Teilstatus                                    | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannungsversorgung                           | 3 V ~ 5.25 V  |
| Spannung - Isolation                          | 5000Vrms  |
| Art   | CAN   |
| Technologie                                   | Capacitive Coupling                                 |
| Supplier Device-Gehäuse                       | 16-SO   |
| Serie   | -   |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                     | -   |
| Pulsbreite Verzerrung (Max)                   | -   |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)     | -   |
| Verpackung                                    | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                          | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)                      |
| Betriebstemperatur                            | -40°C ~ 105°C                                       |
| Anzahl der Kanäle                             | 2   |
| Isolierte Macht                               | No  |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2                  | 1/1   |
| Datenrate                                     | 2Mbps   |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 20kV/µs   |
| Ladestrom                                     | Unidirectional                                      |

TJF1052IT/5Y Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TJF1052IT/5Y-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TJF1052IT/5Y NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TJF1052IT/5Y E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p> <p><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>TJF120101</b><br/>Amphenol PCD<br/>GROUND FLANGE MOUNT, SIZE 20, WC</p> |  <p><b>TJFTCEJ-20MHZ</b><br/>TAITIEN<br/>TAITIEN N/A</p>                      |  <p><b>TJF1052I/5</b><br/>NXP<br/>TJF1052I/5 NXP</p>                          |  <p><b>TJF1051T/3/1J</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC CAN TRANSEIVER HS 8SOIC</p>  |
| <p><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>TJF120100</b><br/>Amphenol PCD<br/>GROUND FLANGE MOUNT, SIZE 20, LC</p>              |  <p><b>TJF1051T/3,112</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC CAN TRANSEIVER HS 8SOIC</p> |  <p><b>TJF1051T/3,118</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC CAN TRANSEIVER HS 8SOIC</p> |  <p><b>TJF1051T/3/CM,118</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC TRANSEIVER CAN 8SOIC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">TJF1052IT/5Y NXP Semiconductors / Freescale</a> | <a href="#">TJF1052IT/5Y Datenblatt</a>  | <a href="#">TJF1052IT/5Y-Datenblätter</a> | <a href="#">TJF1052IT/5Y PDF</a>   | <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale TJF1052IT/5Y</a> |
| <a href="#">TJF1052IT/5Y Electronic</a>                     | <a href="#">TJF1052IT/5Y-Komponenten</a> | <a href="#">TJF1052IT/5Y-Verteiler</a>    | <a href="#">TJF1052IT/5Y-Bild</a>  | <a href="#">TJF1052IT/5Y-Teil</a>                           |
| <a href="#">TJF1052IT/5Y Preis</a>                          | <a href="#">TJF1052IT/5Y Hersteller</a>  | <a href="#">TJF1052IT/5Y Bild</a>         | <a href="#">TJF1052IT/5Y Aktie</a> | <a href="#">TJF1052IT/5Y Inventar</a>                       |
| <a href="#">TJF1052IT/5Y Neu</a>                            | <a href="#">TJF1052IT/5Y Original</a>    | <a href="#">TJF1052IT/5Y garantiert</a>   | <a href="#">TJF1052IT/5Y RFQ</a>   | <a href="#">TJF1052IT/5Y Online bestellen</a>               |

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