












|   |   |   |
|---|---|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">T6816-TIQ19</h2>  |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">T6816-TIQ19</a>                   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC DRIVER HEX DUAL 24V 28-SOIC                |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">T6816-TIQ19.pdf</a> |   |
| <b>RoHs Status:</b>   | Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">T6816-TIQ19</a>   |
| Hersteller                        | <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>                         |
| Beschreibung                      | IC DRIVER HEX DUAL 24V 28-SOIC  |
| Kategorie                         | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Netzschalter,</a> |
| Teilstatus                        | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                   |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 4.5 V ~ 5.5 V   |
| Spannung - Last                   | 5.5 V ~ 40 V  |
| Schaltertyp                       | General Purpose   |
| Supplier Device-Gehäuse           | 28-SO   |
| Serie                             | -   |
| Rds On (Typ)                      | 1.5 Ohm (Max), 2 Ohm (Max)  |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang     | 1:12  |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse              | 28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)  |
| Ausgabetypp                       | N/P-Channel   |
| Ausgangskonfiguration             | High Side or Low Side   |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 150°C (TJ)  |
| Anzahl der Ausgänge               | 12  |
| Schnittstelle                     | SPI   |
| Eingabetyp                        | -   |
| Eigenschaften                     | -   |
| Fehlerschutz                      | Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over                      |
| Strom - Ausgabe (max)             | 600mA   |

T6816-TIQ19 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T6816-TIQ19-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T6816-TIQ19 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ T6816-TIQ19 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>T6816</b><br/>TFK<br/>T6816 TFK</p>                                 |  <p><b>T6816-TISY</b><br/>Microchip Technology<br/>IC DRIVER HEX DUAL 24V 28-SOIC</p> |  <p><b>T6816-TIS</b><br/>Microchip Technology<br/>IC DRIVER HEX DUAL 24V 28-SOIC</p>                                  |  <p><b>T6816-TIQY</b><br/>Microchip Technology<br/>IC DRIVER HEX DUAL 24V 28-SOIC</p>                                 |
|  <p><b>T6801-TAQY</b><br/>Microchip Technology<br/>IC DRIVER SNGL THERMAL MON 8SOIC</p> |  <p><b>T6817</b><br/>ATMEL<br/>T6817 ATMEL</p>  |  <p><b>T680N12TOFXPSA1</b><br/>International Rectifier (Infineon Technologies)<br/>SCR MODULE 1400V 1250A DO200AA</p> |  <p><b>T680N14TOFXPSA1</b><br/>International Rectifier (Infineon Technologies)<br/>SCR MODULE 1400V 1250A DO200AA</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |   |  |                                   |   |
|---|---|--|-----------------------------------|---|
| <a href="#">T6816-TIQ19 Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">T6816-TIQ19 Datenblatt</a>  | <a href="#">T6816-TIQ19-Datenblätter</a> | <a href="#">T6816-TIQ19 PDF</a>   | <a href="#">Micrel / Microchip Technology T6816-TIQ19</a> |
| <a href="#">T6816-TIQ19 Electronic</a>                    | <a href="#">T6816-TIQ19-Komponenten</a> | <a href="#">T6816-TIQ19-Verteiler</a>    | <a href="#">T6816-TIQ19-Bild</a>  | <a href="#">T6816-TIQ19-Teil</a>                          |
| <a href="#">T6816-TIQ19 Preis</a>                         | <a href="#">T6816-TIQ19 Hersteller</a>  | <a href="#">T6816-TIQ19 Bild</a>         | <a href="#">T6816-TIQ19 Aktie</a> | <a href="#">T6816-TIQ19 Inventar</a>                      |
| <a href="#">T6816-TIQ19 Neu</a>                           | <a href="#">T6816-TIQ19 Original</a>    | <a href="#">T6816-TIQ19 garantiert</a>   | <a href="#">T6816-TIQ19 RFQ</a>   | <a href="#">T6816-TIQ19 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