

N/A



TL431QDBZRG4

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Numero di parte:         | TL431QDBZRG4   |
| Costruttore / Marca:     | N/A  |
| Descrizione del prodotto | IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3  |
| Schede tecniche:         |  |
| Stato di RoHs            |  Senza piombo / RoHS conforme |
| Nave da                  | Hong Kong  |
| Modo di spedizione       | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

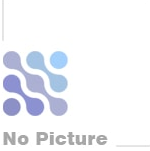
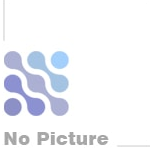
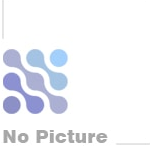
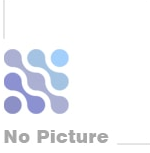
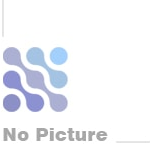
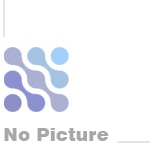

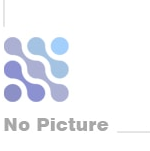
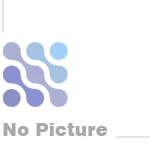
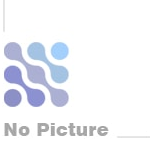
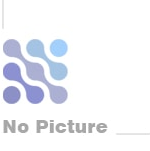
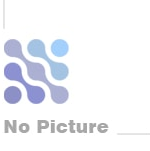
Specifiche di TL431QDBZRG4

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| NUMERO DI PARTE                       | TL431QDBZRG4  |
| FABBRICANTE                           | N/A   |
| DESCRIZIONE                           | IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3                           |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS        | Senza piombo / RoHS conforme                        |
| SCHEDA DATI                           |   |
| TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)       | 2.495V  |
| TENSIONE - USCITA (MAX)               | 36V   |
| TENSIONE - INGRESSO                   | -   |
| TOLLERANZA                            | ±2.2%   |
| COEFFICIENTE DI TEMPERATURA           | -   |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE     | SOT-23-3  |
| SERIE                                 | -   |
| TIPO DI RIFERIMENTO                   | Shunt   |
| IMBALLAGGIO                           | Tape & Reel (TR)                                    |
| CONTENITORE / INVOLUCRO               | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3                           |
| TIPO DI USCITA                        | Adjustable  |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO              | -40°C ~ 125°C (TA)                                  |
| RUMORE - DA 10HZ A 10KHZ              | -   |
| RUMORE - DA 0.1HZ A 10HZ              | -   |
| TIPO MONTAGGIO                        | Surface Mount                                       |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)      | 1 (Unlimited)                                       |
| PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD | 20 Weeks  |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS       | Lead free / RoHS Compliant                          |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA               | Shunt Voltage Reference IC 36V ±2.2% 100mA SOT-23-3 |
| CORRENTE - ALIMENTAZIONE              | -   |
| CORRENTE - USCITA                     | 100mA   |
| CORRENTE - CATODO                     | 1mA   |
| NUMERO DI PARTE BASE                  | TL431   |

Tag correlati

|                              |  |                             |
|------------------------------|--|-----------------------------|
| TL431QDBZRG4                 | Distributore TL431QDBZRG4              | TL431QDBZRG4 Fornitore      |
| TL431QDBZRG4 Prezzo          | Immagini TL431QDBZRG4                  | Immagine TL431QDBZRG4       |
| TL431QDBZRG4 PDF Scheda dati | TL431QDBZRG4 Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica TL431QDBZRG4 |
| Stock TL431QDBZRG4           | Acquista TL431QDBZRG4                  | Acquista TL431QDBZRG4       |
| TL431QDBZRG4                 | Fornitore                              | Distributore                |

prodotti correlati

|   |  |
|---|--|
|  <div><b>TL431QDBZT</b><br/>Produttori: N/A<br/>Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/>disponibile: 160482 pcs</div> <div>RFQ</div>           |  <div><b>TL431QDCKT</b><br/>Produttori: N/A<br/>Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SC70<br/>disponibile: 165034 pcs</div> <div>RFQ</div>      |
|  <div><b>TL431QDBZR</b><br/>Produttori: N/A<br/>Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/>disponibile: 620459 pcs</div> <div>RFQ</div>           |  <div><b>TL431QDCKR</b><br/>Produttori: N/A<br/>Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SC70<br/>disponibile: 587229 pcs</div> <div>RFQ</div>      |
|  <div><b>TL431QDCKRG4</b><br/>Produttori: N/A<br/>Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SC70<br/>disponibile: 515079 pcs</div> <div>RFQ</div>            |  <div><b>TL431QDBVTG4</b><br/>Produttori: N/A<br/>Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5<br/>disponibile: 4955 pcs</div> <div>RFQ</div>   |
|  <div><b>TL431QDBZR,215</b><br/>Produttori: Nexperia<br/>Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/>disponibile: 1250566 pcs</div> <div>RFQ</div> |  <div><b>TL431QDCKTG4</b><br/>Produttori: N/A<br/>Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SC70<br/>disponibile: 165305 pcs</div> <div>RFQ</div>    |
|  <div><b>TL431QDBZTG4</b><br/>Produttori: N/A<br/>Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/>disponibile: 171373 pcs</div> <div>RFQ</div>         |  <div><b>TL431QDBVRG4</b><br/>Produttori: N/A<br/>Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5<br/>disponibile: 531739 pcs</div> <div>RFQ</div> |
|  <div><b>TL431QDBVTE4</b><br/>Produttori: N/A<br/>Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5<br/>disponibile: 4361 pcs</div> <div>RFQ</div>           |  <div><b>TL431QDBVT</b><br/>Produttori: N/A<br/>Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5<br/>disponibile: 164921 pcs</div> <div>RFQ</div>   |