


N/A

## TL431QDBZTG4

Part Number:	TL431QDBZTG4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

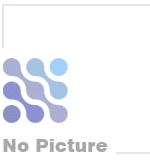
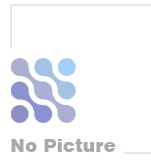
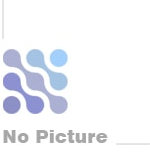
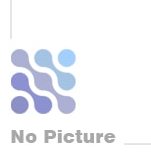
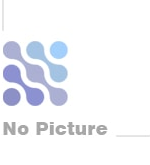
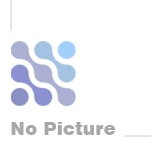
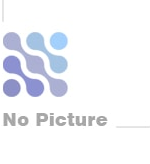
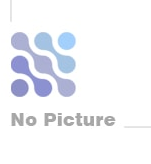

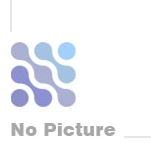
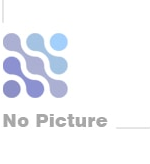
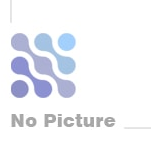
## Specyfikacje TL431QDBZTG4

PART NUMBER	TL431QDBZTG4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MIN / FIXED)	2.495V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	36V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE	-
TOLERANCJA	±2.2%
WSPÓŁCZYNNIK TEMPERATUROWY	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SOT-23-3
SERIA	-
TYP REFERENCYJNY	Shunt
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
TYP WYJŚCIA	Adjustable
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C (TA)
HAŁAS - OD 10 HZ DO 10 KHZ	-
HAŁAS - OD 0,1 HZ DO 10 HZ	-
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Shunt Voltage Reference IC 36V ±2.2% 100mA SOT-23-3
OBECNY - DOSTAWA	-
OBECNY - WYJŚCIE	100mA
OBECNY - KATODA	1mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	TL431

## Powiązane tagi

TL431QDBZTG4	Dystrybutor TL431QDBZTG4	Dostawca TL431QDBZTG4
Cena TL431QDBZTG4	Zdjęcia TL431QDBZTG4	Obraz TL431QDBZTG4
Arkusze danych TL431QDBZTG4 PDF	TL431QDBZTG4 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych TL431QDBZTG4
Zdjęcie TL431QDBZTG4	Kup TL431QDBZTG4	Kup TL431QDBZTG4
TL431QDBZTG4	Dostawca	Dystrybutor

## Produkty powiązane

 <p><b>TL431QDCKR</b>          Producent: N/A          Opis: IC VREF SHUNT ADJ SC70          Na stanie: 587229 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TL431QDBZR</b>          Producent: N/A          Opis: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3          Na stanie: 620459 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TL431QDBZT</b>          Producent: N/A          Opis: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3          Na stanie: 160482 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TL431QDBVTG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5          Na stanie: 4955 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TL431QDCKT</b>          Producent: N/A          Opis: IC VREF SHUNT ADJ SC70          Na stanie: 165034 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TL431QDCKRG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC VREF SHUNT ADJ SC70          Na stanie: 515079 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TL431QDCKTG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC VREF SHUNT ADJ SC70          Na stanie: 165305 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TL431QDBVTE4</b>          Producent: N/A          Opis: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5          Na stanie: 4361 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TL431QDBZR,215</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3          Na stanie: 1250566 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TL431QDR</b>          Producent: N/A          Opis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC          Na stanie: 591921 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TL431QPK</b>          Producent: N/A          Opis: IC VREF SHUNT ADJ SOT89-3          Na stanie: 485231 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TL431QDBZRG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3          Na stanie: 518377 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>