


N/A

## TL431QPKG3

Part Number:	TL431QPKG3
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC VREF SHUNT ADJ SOT89-3
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.

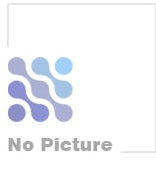
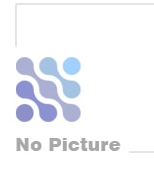
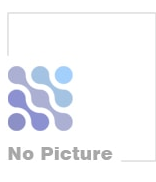
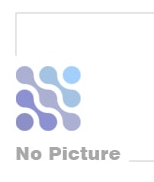

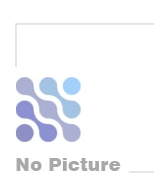
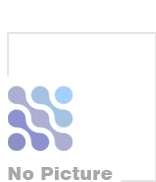
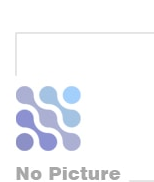


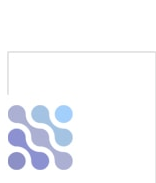
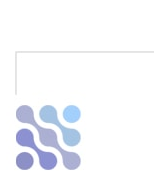
### Specyfikacje TL431QPKG3

PART NUMBER	TL431QPKG3
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC VREF SHUNT ADJ SOT89-3
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-89-3
SERIA	-
TYP REFERENCYJNY	Shunt
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	TO-243AA
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	20 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Shunt Voltage Reference IC 36V ±2.2% 100mA SOT-89-3
OBECNY - DOSTAWA	-
OBECNY - WYJŚCIE	100mA
OBECNY - KATODA	1mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	TL431

### Powiązane tagi

TL431QPKG3	Dystrybutor TL431QPKG3	Dostawca TL431QPKG3
Cena TL431QPKG3	Zdjęcia TL431QPKG3	Obraz TL431QPKG3
Arkusze danych TL431QPKG3 PDF	TL431QPKG3 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych TL431QPKG3
Zdjęcie TL431QPKG3	Kup TL431QPKG3	Kup TL431QPKG3
TL431QPKG3	Dostawca	Dystrybutor

### Produkty powiązane

 <p><b>TL432ACDBVRE4</b>                  Producent: N/A                  Opis: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5                  Na stanie: 4394 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>TL431TDA2</b>                  Producent: N/A                  Opis: IC VREF SHUNT ADJ DIE                  Na stanie: 207 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>TL431QDR</b>                  Producent: N/A                  Opis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC                  Na stanie: 591921 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TL432ACDBVRG4</b>                  Producent: N/A                  Opis: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5                  Na stanie: 5286 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TL431TDA1</b>                  Producent: N/A                  Opis: IC VREF SHUNT ADJ DIE                  Na stanie: 296 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>TL432ACDBVR</b>                  Producent: N/A                  Opis: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5                  Na stanie: 511125 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TL431SDT,215</b>                  Producent: NXP Semiconductors / Freescale                  Opis: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3                  Na stanie: 4353 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>TL431QDCKR</b>                  Producent: N/A                  Opis: IC VREF SHUNT ADJ SC70                  Na stanie: 587229 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>