


N/A

TL431BIDCKTE4

Dalies numeris:	TL431BIDCKTE4
Gamintojas / Gamintojas:	N/A
Prekės aprašymas	IC VREF SHUNT ADJ SC70
Duomenų lapai:	
RoHS statusas	 Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Laivas iš	Hongkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.


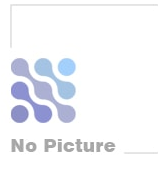
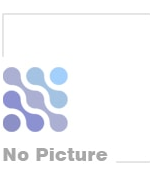
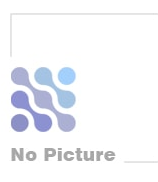



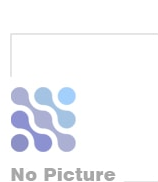




TL431BIDCKTE4 specifikacijos

DALIES NUMERIS	TL431BIDCKTE4
GAMINTOJAS	N/A
APIBŪDINIMAS	IC VREF SHUNT ADJ SC70
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MIN. / FIKSUOTAS)	2.495V
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MAKS.)	36V
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS	-
TOLERANCIJA	±0.5%
TEMPERATŪROS KOEFICIENTAS	-
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	SC-70-6
SERIJA	-
NUORODOS TIPAS	Shunt
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
IŠVESTIES TIPAS	Adjustable
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
TRIUKŠMAS - NUO 10HZ IKI 10KHZ	-
TRIUKŠMAS - NUO 0,1 HZ IKI 10 HZ	-
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	8 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Shunt Voltage Reference IC 36V ±0.5% 100mA SC-70-6
DABARTINIS - TIEKIMAS	-
DABARTINIS - REZULTATAS	100mA
SROVĖ - KATODAS	700µA
BAZINĖS DALIES NUMERIS	TL431B

Susijusios žymės

TL431BIDCKTE4	TL431BIDCKTE4 platintojas	TL431BIDCKTE4 tiekėjas
TL431BIDCKTE4 kaina	TL431BIDCKTE4 nuotraukos	TL431BIDCKTE4 vaizdas
TL431BIDCKTE4 PDF duomenų lapas	TL431BIDCKTE4 atsiųsti duomenų lentelę	TL431BIDCKTE4 duomenų lapas
TL431BIDCKTE4 atsargos	Pirkite TL431BIDCKTE4	Pirkite TL431BIDCKTE4
TL431BIDCKTE4	tiekėjas	platintojas

Susiję produktai

 <p>TL431BIDM Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC Sandelyje: 5975 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL431BIDBZT Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Sandelyje: 101987 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL431BIDE4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC Sandelyje: 308014 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL431BIDCKR Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC VREF SHUNT ADJ SC70 Sandelyje: 379148 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL431BIDBZRG4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Sandelyje: 320483 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL431BIDBZTG4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Sandelyje: 136862 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL431BIDMR2 Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC VREF SHUNT ADJ MICRO8 Sandelyje: 5847 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL431BIDCKT Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC VREF SHUNT ADJ SC70 Sandelyje: 160446 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL431BIDG4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC Sandelyje: 275431 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL431BIDBZR,215 Gamintojai: Nexperia apibūdinimas: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Sandelyje: 784436 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL431BIDCKTG4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC VREF SHUNT ADJ SC70 Sandelyje: 154608 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL431BIDG Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC Sandelyje: 356299 pcs</p> <p>RFQ</p>