



TL4050C10IDBZT

Număr parc	TL4050C10IDBZT	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	46053 pcs stock
Descriere produs	IC VREF SHUNT 0.5% SOT23-3	Barca din	Hong Kong
Foi de date	TL4050.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

46053 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs
\$0.831	\$0.741	\$0.703	\$0.578

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de TL4050C10IDBZT

Tensiune - ieșire (min / fix)	10V	Tensiune - intrare	-
Toleranță	±0.5%	Coeficientul de temperatură	50ppm/°C
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-3	Serie	-
Tip de referință	Shunt	Pachet / Caz	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	Fixed
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Zgomot - 10 Hz până la 10 kHz	150μVrms
Zgomot - 0.1 Hz la 10 Hz	-	Tipul de montare	Surface Mount
Curent - Ofertă	-	Curent - ieșire	15 mA
Curent - catod	103 μA	Numărul produsului de bază	TL4050

Vești înrudite



Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Un raport de progres reram

2023/04/26

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W de date, vehicule și PV

2023/09/7

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

2023/09/13

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19