



TLC339MDR

Număr parc	TLC339MDR	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	58163 pcs stock
Descriere produs	IC COMPARATOR 4 GEN PUR 14SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	TLC139, TLC339/Q.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

58163 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs

\$0.60

Obțineți o ofertă

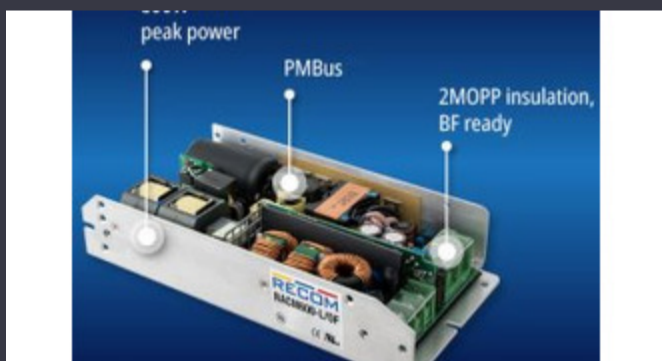
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de TLC339MDR

Tensiune - alimentare, Single / Dual (±)	4V ~ 16V	Tensiune - intrare (Max)	5mV @ 10V
Pachetul dispozitivului furnizor	14-SOIC	Tip	General Purpose
Propunerea de întârziere (Max)	4.5μs	Serie	LinCMOS™
Pachet	Tape & Reel (TR)	Pachet / Caz	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C	Tipul de ieșire	CMOS, Open-Drain
Tipul de montare	Surface Mount	Număr de elemente	4
Curent - Quiescent (Max)	175μA	Histerezis	-
Curent - intrare bias (Max)	5pA @ 5V	Curent - ieșire (tip)	20mA
Numărul produsului de bază	TLC339	CMRR, PSRR (tip)	84dB CMRR

Vești înrudite



Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Un raport de progres ram

2023/04/26

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

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

2023/08/29

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

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

2023/07/14

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4