



ADR434TRZ-EP

Număr parc	ADR434TRZ-EP	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	4086 pcs stock
Descriere produs	IC VREF SERIES 0.04% 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

4086 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$9.547	\$8.774	\$8.411	\$7.41	\$7.047	\$6.592

Obțineți o ofertă

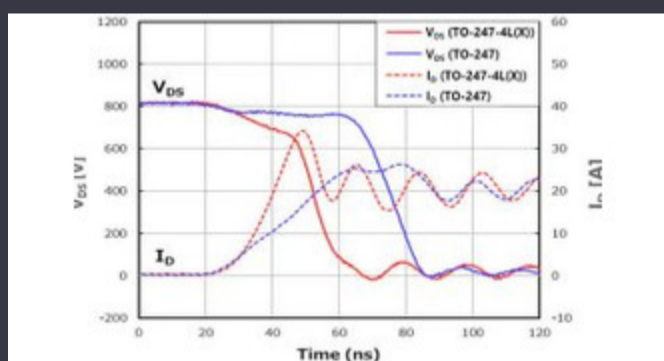
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de ADR434TRZ-EP

Tensiune - ieșire (min / fix)	4.096V	Tensiune - intrare	6.1V ~ 18V
Toleranță	±0.04%	Coeficientul de temperatură	3ppm/°C
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC	Serie	XFET®
Tip de referință	Series	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tube	Tipul de ieșire	Fixed
Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C (TA)	Zgomot - 10 Hz până la 10 kHz	-
Zgomot - 0.1 Hz la 10 Hz	6.25μVp-p	Tipul de montare	Surface Mount
Curent - Ofertă	800μA	Curent - ieșire	10 mA
Numărul produsului de bază	ADR434		

Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Detectorii magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15