



RC4558PS

Număr parc	RC4558PS	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	626864 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 2 CIRCUIT 8SO	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

626864 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2049 pcs

\$0.078

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 RC4558PS

Tensiune - Interval de alimentare (min)	10 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	30 V
Tensiune - intrare offset	500 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SO
Rata de coborâre	1.7V/ μ s	Serie	Automotive, AEC-Q100
Pachet / Caz	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)	Pachet	Bulk
Tipul de ieșire	Differential	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	3 MHz	Curent - Ofertă	2.5mA (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	10 mA	Current - Bias de intrare	150 nA
Tipul amplificatorului	General Purpose		

Vești înrudite



Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/08/31

Un raport de progres reram

2023/04/26

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/09/13

2023/04/5

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/07/4

2023/03/17

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/09/7

2023/07/14

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31