



## RS8054XP

Număr parc	<a href="#">RS8054XP</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Runic Technology</a>	Starea stocului	205156 pcs stock
Descriere produs	IC CMOS 4 CIRCUIT 14SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">RS805(1,2,4).pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 205156 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.585	\$0.525	\$0.498	\$0.409	\$0.383	\$0.338	\$0.267

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de RS8054XP

Tensiune - Interval de alimentare (min)	1.4 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	5.5 V
Tensiune - intrare offset	1.5 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	14-SOIC
Rata de coborâre	0.03V/μs	Serie	-
Pachet / Caz	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	4	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	100 kHz	Curent - Ofertă	670nA (x4 Channels)
Curent - ieșire / canal	30 mA	Current - Bias de intrare	1 pA
Tipul amplificatorului	CMOS		

### Vești înrudite



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

2023/08/15

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

2023/08/29

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureEmbedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

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

2023/08/3

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

2023/03/27

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15