



## MAX11627EEE+T

Număr parc	<a href="#">MAX11627EEE+T</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Starea stocului	20541 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 12BIT SAR 16QSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">MAX11626-29/32-33.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 20541 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$3.174	\$2.85	\$2.694	\$2.335	\$2.215	\$1.988	\$1.796

### 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 MAX11627EEE+T

Tensiune - alimentare, digital	2.7V ~ 3.6V	Tensiune - Alimentare, analog	2.7V ~ 3.6V
Pachetul dispozitivului furnizor	16-QSOP	Serie	-
Rata de eșantionare (pe secundă)	300k	Tip de referință	External, Internal
Raport - S / H: ADC	1:1	Pachet / Caz	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de intrări	4	Număr de biți	12
Numărul de convertoare A / D	1	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	Single Ended	Caracteristici	-
Interfața de date	SPI	configurație	S/H-ADC
Numărul produsului de bază	MAX11627	Arhitectură	SAR

### Vești înrudite



Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485 Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/08/21

2023/09/13

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureCum materie a devenit realitate Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

2023/07/19

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

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

2023/09/7

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22