



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

## LM2852XMXA-1.0/NOPB

Număr parc	<a href="#">LM2852XMXA-1.0/NOPB</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	47665 pcs stock
Descriere produs	IC REG BUCK 1V 2A 14HTSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">LM2852 Datasheet.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 47665 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$1.942	\$1.743	\$1.647	\$1.428	\$1.355	\$1.215	\$1.036

### 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 LM2852XMXA-1.0/NOPB

Tensiune - ieșire (min / fix)	1V	Tensiune - ieșire (Max)	-
Tensiune - Intrare (Min)	2.85V	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Topologie	Buck	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	14-HTSSOP	Serie	SIMPLE SWITCHER®
Pachet / Caz	14-PowerTSSOP (0.173', 4.40mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TJ)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	1.5MHz	Curent - ieșire	2A
Numărul produsului de bază	LM2852		

### Vești înrudite



Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare singur modul

2023/03/16

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

2023/09/13

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserEmbedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/07/4

2023/03/17

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

2023/07/18

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/09/15

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

2023/08/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/08/29