



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

ISL24021IRT065Z-T7A

Număr parc	ISL24021IRT065Z-T7A	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	35577 pcs stock
Descriere produs	IC VOLTAGE FEEDBACK 1 CIRC 8TDFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

35577 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs
\$1.86	\$1.669	\$1.577	\$1.367

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 ISL24021IRT065Z-T7A

Tensiune - Interval de alimentare (min)	4.5 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	19 V
Tensiune - intrare offset	1.4 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	8-TDFN (3x3)
Rata de coborâre	19V/μs	Serie	-
Pachet / Caz	8-WDFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Curent - Ofertă	2.2mA	Curent - ieșire / canal	300 mA
Current - Bias de intrare	2 nA	Numărul produsului de bază	ISL24021
Tipul amplificatorului	Voltage Feedback	-3db Bandwidth	27 MHz

Vești înrudite



Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech
2023/07/18

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/03/16
2023/08/31

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485
2023/08/21

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus
2023/09/13

Audio și locul său în evoluția Bluetooth
2023/07/19

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15