



## ISL6614ACBZA-T

Număr parc	<a href="#">ISL6614ACBZA-T</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Renesas Electronics Corporation</a>	Starea stocului	4684 pcs stock
Descriere produs	IC GATE DRVR HALF-BRIDGE 14SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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 ISL6614ACBZA-T

Tensiune - Aprovizionare	10.8V ~ 13.2V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-SOIC
Serie	-	Timp de creștere / înălțime (tip)	26ns, 18ns
Pachet / Caz	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	0°C ~ 125°C (TJ)	Numărul de conducători auto	4
Tipul de montare	Surface Mount	Tensiune logică - VIL, VIH	-
Tip de introducere	Non-Inverting	Tensiune maximă laterală - Max (Bootstrap)	36 V
Tip de poartă	N-Channel MOSFET	Configurația condusă	Half-Bridge
Output de vârf curent (sursă, chiuvetă)	1.25A, 2A	Tipul canalului	Synchronous
		Numărul produsului de bază	ISL6614

### Vești înrudite



Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake  
2023/03/15

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

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

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

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile  
2023/08/31

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham  
2023/07/20

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei  
2023/08/16

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz  
2023/09/15

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână  
2023/08/3

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul  
2023/03/16

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii  
2023/08/22