



ISL6614CBZ-T

Număr parc	ISL6614CBZ-T	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	4988 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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de ISL6614CBZ-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, chiuveță)	1.25A, 2A	Tipul canalului	Synchronous
		Numărul produsului de bază	ISL6614

Vești înrudite



<p>ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV</p> <p>2023/09/7</p>	<p>Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit</p> <p>2023/09/13</p>	<p>Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare</p> <p>2023/07/28</p>
<p>Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii</p> <p>2023/08/22</p>	<p>Audio și locul său în evoluția Bluetooth</p> <p>2023/07/19</p>	<p>Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație</p> <p>2023/09/7</p>
<p>Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake</p> <p>2023/07/4</p>	<p>Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile</p> <p>2023/08/31</p>	<p>Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485</p> <p>2023/08/21</p>
	<p>Cum materie a devenit realitate</p> <p>2023/07/19</p>	<p>HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare</p> <p>2023/08/3</p>
	<p></p> <p>2023/03/15</p>	