



ISL3293EFHZ-T7A

Număr parc	ISL3293EFHZ-T7A	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	4259 pcs stock
Descriere produs	IC DRIVER 1/0 6SOT	Barca din	Hong Kong
Foi de date	ISL3293E thru ISL3298E.pdf	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 ISL3293EFHZ-T7A

Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 5.5V	Tip	Driver
Pachetul dispozitivului furnizor	6-SOT	Serie	-
Protocol	RS422, RS485	Pachet / Caz	SOT-23-6
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de șoferi / receptoare	1/0	Tipul de montare	Surface Mount
dublu	-	Rata de date	250kbps
Numărul produsului de bază	ISL3293E		

Vești înrudite



Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testul radar auto auto

2023/09/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/09/13

2023/08/3

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserAccellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/07/4

2023/08/22

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

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

2023/03/16

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4