



TLE7235E

Număr parc	TLE7235E
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)
Descriere produs	IC PWR DRIVER N-CHAN 1:8 24SSOP
Foi de date	TLE7235E.pdf

Statutul RoHS	
Starea stocului	4786 pcs stock
Barca din	Hong Kong
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 TLE7235E

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	3V ~ 5.5V	Tensiune - Încărcare	9V ~ 16V
Tip de comutare	General Purpose	Pachetul dispozitivului furnizor	PG-SSOP-24-4
Serie	-	Rds pe (tip)	900mOhm, 1.6Ohm
Raport - intrare: ieșire	1:8	Pachet / Caz	24-LSSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	N-Channel
Configurarea ieșirii	High Side or Low Side	Temperatura de Operare	-40°C ~ 150°C (TJ)
Numărul de ieșiri	8	Tipul de montare	Surface Mount
Interfață	SPI	Tip de introducere	-
Caracteristici	-	Protecție la defecțiuni	Open Load Detect, Over Temperature
Curent - Ieșire (Max)	175mA, 350mA	Numărul produsului de bază	TLE7235

Vești înrudite



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

2023/07/18

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

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

2023/08/29

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/07/4

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/07/4

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/09/13

2023/08/16

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

2023/08/15