



TPS2023D

Număr parc	TPS2023D	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	59296 pcs stock
Descriere produs	IC PWR SWITCH N-CHAN 1:1 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	TPS2020 - TPS2024 Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

59296 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs
\$1.551	\$1.395	\$1.316	\$1.121	\$1.053	\$0.921	\$0.763	\$0.745

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 TPS2023D

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	Not Required	Tensiune - Încărcare	2.7V ~ 5.5V
Tip de comutare	General Purpose	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Serie	-	Rds pe (tip)	33mOhm
Raport - intrare: ieșire	1:1	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tube	Tipul de ieșire	N-Channel
Configurarea ieșirii	High Side	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TJ)
Numărul de ieșiri	1	Tipul de montare	Surface Mount
Interfață	On/Off	Tip de introducere	Non-Inverting
Caracteristici	Status Flag	Protecție la defecțiuni	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO
Curent - Ieșire (Max)	1.5A	Numărul produsului de bază	TPS2023

Vești înrudite



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

2023/07/20

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

2023/09/15

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU DC Converter în a doua generație

2023/09/7

2023/09/12

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

2023/08/29

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserGanul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/07/4

2023/09/7

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/07/14