



TPS22995RZFR

Număr parc	TPS22995RZFR	Statutul RoHS	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	281645 pcs stock
Descriere produs	5.5-V, 3.5-A, 20-M ON-RESISTANCE	Barca din	Hong Kong
Foi de date	TPS22995.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

281645 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.269	\$0.228	\$0.213	\$0.171	\$0.158	\$0.134	\$0.104

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 TPS22995RZFR

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.5V ~ 5.5V	Tensiune - Încărcare	0.4V ~ 5.5V
Tip de comutare	General Purpose	Pachetul dispozitivului furnizor	6-WQFN-HR (1.25x0.85)
Serie	-	Rds pe (tip)	18mOhm
Raport - intrare: ieșire	1:1	Pachet / Caz	6-WFQFN
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	N-Channel
Configurarea ieșirii	High Side	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de ieșiri	1	Tipul de montare	Surface Mount
Interfață	On/Off	Tip de introducere	Non-Inverting
Caracteristici	Load Discharge, Slew Rate Controlled	Protecție la defecțiuni	Over Temperature
Curent - Ieșire (Max)	3.8A		

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/07/4

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

2023/07/18

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/03/27

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

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

2023/07/14

2023/08/31

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

2023/08/15

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

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

2023/07/20

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21