

TPS79901DDCRG4

Număr parc	TPS79901DDCRG4	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	5090 pcs stock
Descriere produs	IC REG LIN POS ADJ 200MA SOT23-5	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.

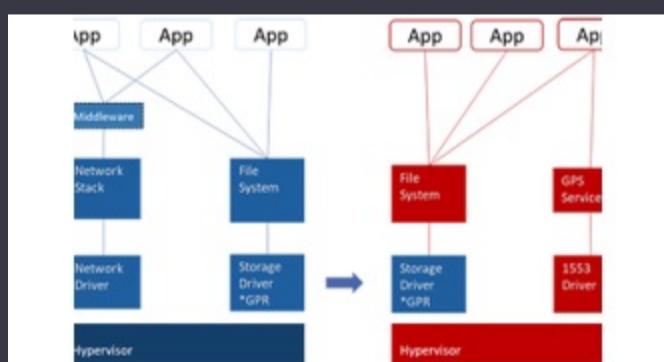
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de TPS79901DDCRG4

Dropout de tensiune (Max)	0.18V @ 200mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.2V
Tensiune - ieșire (Max)	6.5V	Tensiune - Intrare (Max)	6.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-THIN	Serie	-
Caracteristici de protecție (UVLO)	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity, Under Voltage Lockout	Pachet / Caz	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
		Pachet	Tape & Reel (TR)
PSRR	70dB ~ 38dB (100Hz ~ 100kHz)	Tipul de ieșire	Adjustable
Configurarea ieșirii	Positive	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul autorităților de reglementare	1	Tipul de montare	Surface Mount
Curent - Quiescent (Iq)	60 μA	Curent - ieșire	200mA
Caracteristici de control	Enable	Numărul produsului de bază	TPS79901

Vești înrudite



Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

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

2023/07/28

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

2023/09/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

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

2023/07/14

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16