

TPS79618KTT

Număr parc	TPS79618KTT	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	4444 pcs stock
Descriere produs	IC REG LIN 1.8V 1A DDPAK/TO263-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.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.

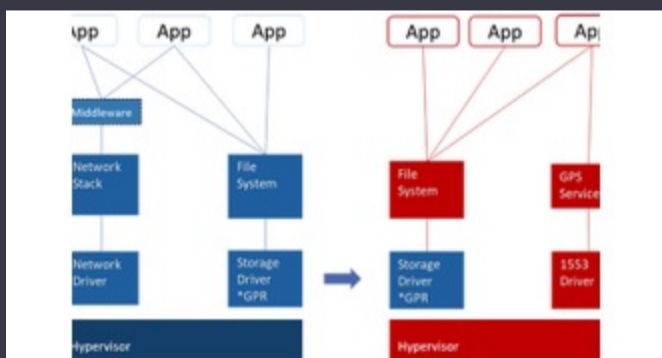
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de TPS79618KTT

Dropout de tensiune (Max)	-	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.8V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	DDPAK/TO-263-5	Serie	-
Caracteristici de protecție (UVLO)	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity, Under Voltage Lockout	Pachet / Caz	TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
PSRR	59dB ~ 42dB (100Hz ~ 100kHz)	Pachet	Tube
Configurarea ieșirii	Positive	Tipul de ieșire	Fixed
Numărul autorităților de reglementare	1	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Curent - Quiescent (I _q)	385 μA	Tipul de montare	Surface Mount
Caracteristici de control	Enable	Curent - ieșire	1A
		Numărul produsului de bază	TPS796

Vești înrudite



Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW stocare

2023/03/27

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

2023/09/13

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

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

2023/07/20

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW stocare

2023/09/15