

TPS568230RJR

Număr parc	TPS568230RJR	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	50465 pcs stock
Descriere produs	POWER MANAGEMENT	Barca din	Hong Kong
Foi de date	TPS568230 Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

50465 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$1.803	\$1.621	\$1.532	\$1.328	\$1.26	\$1.13	\$0.964

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

Obțineți o ofertă

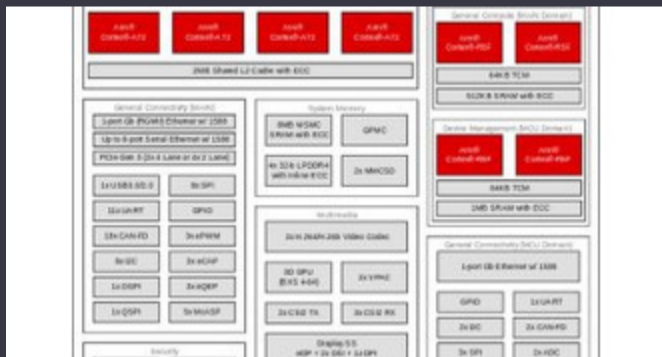
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de TPS568230RJR

Tensiune - ieșire (min / fix)	0.6V	Tensiune - ieșire (Max)	7V
Tensiune - Intrare (Min)	4.5V	Tensiune - Intrare (Max)	18V
Topologie	Buck	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	20-QFN-HR (3x3)	Serie	-
Pachet / Caz	20-VFQFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Adjustable	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TJ)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	600kHz, 800kHz, 1MHz	Curent - ieșire	8A
Numărul produsului de bază	TPS568230		

Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesoriu pentru vehicule DC-Cum materie a devenit realitate DC Converter în a doua generație

2023/09/7

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

2023/07/18

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/08/21

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

2023/07/19

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

2023/07/20

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/07/28

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3