



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

TPS3851G33EQDRBRQ1

Număr parc	TPS3851G33EQDRBRQ1	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	90567 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL 8SON	Barca din	Hong Kong
Foi de date	TPS3851-Q1 Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

90567 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.366

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 TPS3851G33EQDRBRQ1

Tensiune - prag	3.3V	Tip	Simple Reset/Power-On Reset
Pachetul dispozitivului furnizor	8-VSON (3x3)	Serie	Automotive, AEC-Q100
Resetați timpul de expirare	170ms Minimum	restabili	Active Low
Pachet / Caz	8-VDFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
producție	Open Drain or Open Collector	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TJ)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount, Wettable Flank
Numărul produsului de bază	TPS3851		

Vești înrudite



2023/07/4

2023/03/27

2023/08/21

2023/07/11

2023/08/31

2023/08/11

2023/08/21

2023/07/4

2023/08/16

2023/07/19

2023/08/15

2023/03/16