



TLV0838CPWG4

Număr parc	TLV0838CPWG4	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	4005 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 8BIT SAR 20TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	TLV0834C/I, TLV0838C/I.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

Specificații de TLV0838CPWG4

Tensiune - alimentare, digital	2.7V ~ 3.6V	Tensiune - Alimentare, analog	2.7V ~ 3.6V
Pachetul dispozitivului furnizor	20-TSSOP	Serie	-
Rata de eșantionare (pe secundă)	37.9k	Tip de referință	External
Raport - S / H: ADC	-	Pachet / Caz	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C
Numărul de intrări	4, 7, 8	Număr de biți	8
Numărul de convertoare A / D	1	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	Differential, Pseudo-Differential, Single Ended	Caracteristici	-
Interfața de date	SPI	configurație	MUX-ADC
Numărul produsului de bază	TLV0838	Arhitectură	SAR

Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleViewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT de date, vehicule și PV

2023/09/7

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

2023/07/18

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/07/14

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

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

2023/08/21

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Un raport de progres reram

2023/04/26