



TLV61070ADBVR

Număr parc	TLV61070ADBVR	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	315376 pcs stock
Descriere produs	IC REG BOOST ADJ 2.5A SOT23-6	Barca din	Hong Kong
Foi de date	TLV61070A.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

315376 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.343	\$0.302	\$0.284	\$0.231	\$0.215	\$0.183	\$0.146

Obțineți o ofertă

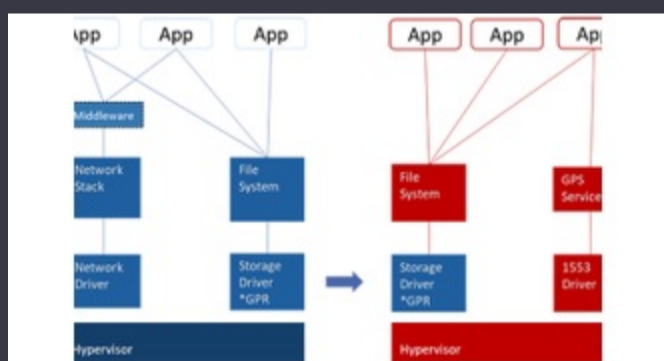
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de TLV61070ADBVR

Tensiune - ieșire (min / fix)	2.2V	Tensiune - ieșire (Max)	5.5V
Tensiune - Intrare (Min)	0.5V	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Topologie	Boost	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-6	Serie	-
Pachet / Caz	SOT-23-6	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-Up
Frecvență - Comutare	550kHz, 1MHz	Curent - ieșire	2.5A

Vești înrudite



Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit singur modul

2023/03/16

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

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

2023/07/28

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

2023/07/20

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureCum materie a devenit realitate Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

2023/09/13

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

2023/07/19