



ACT8938

Număr parc	ACT8938	Statutul RoHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Producator / Marca	Active-Semi	Starea stocului	5084 pcs stock
Descriere produs	IC REG BUCK LDO 40TQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	ACT8938.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 ACT8938

Tensiune - Aprovizionare	2.7 V ~ 5.5 V	Pachetul dispozitivului furnizor	40-TQFN (5x5)
Serie	ActivePath™, ActivePMU™	ambalare	Tape & Reel (TR)
Pachet / Caz	40-WFQFN Exposed Pad	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Tipul de montare	Surface Mount	Nivelul de sensibilitate la umiditate (MSL)	3 (168 Hours)
Condiții de stare fără plumb / stare RoHS	Lead free / RoHS Compliant	descriere detaliata	Processor PMIC 40-TQFN (5x5)
Aplicații	Processor	Curent - Ofertă	420μA

Vești înrudite



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

2023/08/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/07/18

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

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

2023/09/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/08/3

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31