



MAX6315US30D1+G05

Număr parc	MAX6315US30D1+G05	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4800 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL SOT143-4	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 MAX6315US30D1+G05

Tensiune - prag	3V	Tip	Simple Reset/Power-On Reset
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-143-4	Serie	-
Resetați timpul de expirare	1ms Minimum	restabili	Active Low
Pachet / Caz	TO-253-4, TO-253AA	Pachet	Bulk
producție	Open Drain or Open Collector	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX6315		

Vești înrudite



SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser	EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto	Audio și locul său în evoluția Bluetooth
2023/07/4	2023/09/15	2023/07/19
Un raport de progres reram	Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat	Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație
2023/04/26	2023/04/5	2023/09/7
Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus	Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare	Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V
2023/09/13	2023/07/28	2023/08/23
	2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână	Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
	2023/08/3	2023/03/17
	Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra	
	2023/09/18	