



## DS1831DS/T&R

Număr parc	<a href="#">DS1831DS/T&amp;R</a>
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>
Descriere produs	IC SUPERVISOR 4 CHANNEL 16SOIC
Foi de date	<a href="#">DS1831(C,D,E).pdf</a>

Statutul RoHS	
Starea stocului	5264 pcs stock
Barca din	Hong Kong
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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

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

### Specificații de DS1831DS/T&R

Tensiune - prag	2.5V, 3.3V, Adj	Tip	Multi-Voltage Supervisor
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC	Serie	MicroMonitor™
Resetați timpul de expirare	10ms; 100ms; 1,000ms Minimum	restabili	Active Low
Pachet / Caz	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
producție	Open Drain or Open Collector	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	4	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	DS1831		

### Vești înrudite



Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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

2023/07/14

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleHQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare de date, vehicule și PV

2023/08/3

2023/09/7

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

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

2023/07/28

2023/08/21

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/09/13

2023/08/11

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15