



MAX6406BS24+T

Număr parc	MAX6406BS24+T	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4123 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL 4UCSP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX6406-11.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.

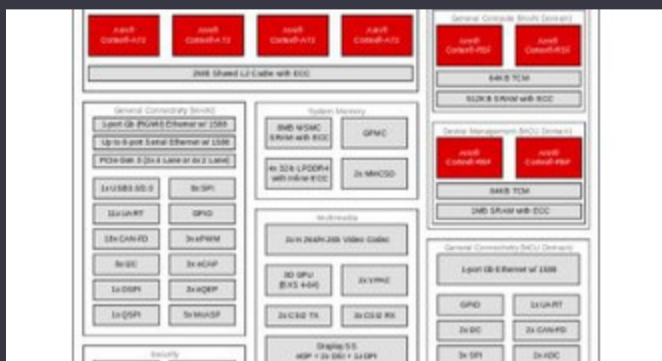
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de MAX6406BS24+T

Tensiune - prag	2.4V	Tip	Simple Reset/Power-On Reset
Pachetul dispozitivului furnizor	4-UCSP (1.05x1.05)	Serie	-
Resetați timpul de expirare	20µs Typical Propagation Delay	restabili	Active Low
Pachet / Caz	4-WFBGA, CSPBGA	Pachet	Tape & Reel (TR)
producție	Push-Pull, Totem Pole	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX6406		

Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/09/15

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu FutureSupercapacitor Bănci pentru stocarea energiei Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz singur modul

2023/09/15

2023/03/16

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full de date, vehicule și PV

2023/03/17

2023/09/7

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/08/15

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 µm

2023/08/7

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

2023/08/16