



MAX161CCWI+

Număr parc	MAX161CCWI+	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	5678 pcs stock
Descriere produs	IC DAS 8BIT 8-CH 28-SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX161, MX7581.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

Specificații de MAX161CCWI+

Tip	Data Acquisition	Pachetul dispozitivului furnizor	28-SOIC
Serie	-	Pachet / Caz	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Pachet	Tube	Tipul de ieșire	Logic
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	Logic	Curent - Ofertă	8 mA
Numărul produsului de bază	MAX161		

Vești înrudite



Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Convertor în a doua generație 2023/09/7	Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham 2023/07/20	Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU 2023/09/12
Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV 2023/08/15	Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniotech 2023/07/18	Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake 2023/03/15
Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm 2023/08/7	Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră 2023/09/15	Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13 2023/08/30
	IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT 2023/07/11	Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție 2023/08/11
	Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei 2023/08/16	