



MAX883CSA

Daļas numurs	MAX883CSA	RoHS statuss	RoHS neatbilst prasībām
Ražotājs / zīmols	Analog Devices / Maxim Integrated	Krājumu stāvoklis	4897 pcs stock
Produkta apraksts	IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC	Nosūtīt no	Hong Kong
Datu lapas	MAX882-884.pdf	Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Saņemt citātu

Lūdzu, noklikšķiniet uz "Iegūstiet cenu" un aizpildiet visus nepieciešamos laukus. Mēs atbildēsim uz jūsu pieprasījumu 24 stundu laikā, izmantojot e-pastu. Ja rodas kādas problēmas, lūdzu, atstājiet ziņojumu vai nosūtiet mums e-pastu info@global-ic.hk, un mēs pēc iespējas ātrāk sazināsimies ar jums.

SAŅEMT CITĀTU

specifikācijas no MAX883CSA

Sprieguma izslēgšanās (maksimālā)	0.44V @ 200mA	Spriegums - izlaide (min / fiksēts)	1.25V (5V)
Spriegums - izlaide (maksimālais)	11V	Spriegums - ievades (maksimālais)	11.5V
Piegādātāja ierīču komplekts	8-SOIC	Sērija	-
Aizsardzības līdzekļi	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity	Iepakojums / lieta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Iesaiņojums	Tube	PSRR	-
Izvides veids	Adjustable (Fixed)	Izejas konfigurācija	Positive
Darbības temperatūra	0°C ~ 70°C	Regulatoru skaits	1
Montāžas tips	Surface Mount	Strāva - piegāde (maks.)	25 μA
Pašreizējais - Nepietiekošs (Iq)	15 μA	Pašreizējais - izlaide	200mA
Kontroles funkcijas	Enable, Low Battery Detection	Pamatprodukta numurs	MAX883

Saistītās ziņas



Ble audio un tā vieta Bluetooth evolūcijā

2023/07/19

ROHM integrē draiveri ar GaN Hemt, lai noņemtu vārtu sprieguma problēmas

2023/08/31

Sony mērķē uz kameru pie droniem un robotiem rūpnieciskiem lietotājiem

2023/09/6

Pārbaudes kameru ražošana mēra līdz 800 nm

2023/08/11

Enerģijas novākšana SOC paplašina Mouser Electronics IoT piedāvājumu

2023/07/4

Minimāli invazīva smadzeņu zonde izjūt vienu neironu

2023/07/21

12 V vai 48 V elektrotīkla barošanas avots nodrošina 800W maksimumus

2023/09/13

Iegultā pasaule 2023: iegūstiet pilnu elektronikas iknedēļas ceļvedi

2023/03/17

Sponsorētais saturs: Calterah, vadošais ķīniešu MMWave IC pakalpojumu sniedzējs, sniedz pilnu radaru SOC portfeli

2023/09/11

STREER-BY-WIRE modulis individuāliem un maza apjoma transportlīdzekļiem

2023/09/13

Toshiba pievieno četrpakāpju sic mosfet, lai samazinātu zaudējumus

2023/08/31

Accellera nosaka vairāku domēnu simulācijas diskusiju datumu

2023/08/22