



LM6171AIM/NOPB

Număr parc	LM6171AIM/NOPB	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	20869 pcs stock
Descriere produs	IC VOLTAGE FEEDBACK 1 CIRC 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

20869 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs
\$3.094	\$2.795	\$2.665	\$2.314	\$2.21	\$2.015	\$1.755	\$1.69

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 LM6171AIM/NOPB

Tensiune - Interval de alimentare (min)	5.5 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	34 V
Tensiune - intrare offset	1.5 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Rata de coborâre	3600V/μs	Serie	VIP™ III
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	100 MHz	Curent - Ofertă	2.5mA
Curent - ieșire / canal	116 mA	Current - Bias de intrare	1 μA
Numărul produsului de bază	LM6171	Tipul amplificatorului	Voltage Feedback
-3db Bandwidth	160 MHz		

Vești înrudite



Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerea radar auto auto

2023/09/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

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

2023/07/14

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz de date, vehicule și PV

2023/09/7

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesoriu pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

2023/09/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16