



LMH6611MK/NOPB

Număr parc	LMH6611MK/NOPB	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	57798 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 1 CIRCUIT SOT23-THIN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	LMH6611-12.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

57798 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$1.215	\$1.093	\$1.031	\$0.878	\$0.825	\$0.722

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 LMH6611MK/NOPB

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2.7 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	11 V
Tensiune - intrare offset	74 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-THIN
Rata de coborâre	460V/ μ s	Serie	-
Pachet / Caz	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	135 MHz	Curent - Ofertă	3.3mA
Curent - ieșire / canal	120 mA	Current - Bias de intrare	6.5 μ A
Numărul produsului de bază	LMH6611	Tipul amplificatorului	General Purpose
-3db Bandwidth	365 MHz		

Vești înrudite



SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser	Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat	Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/07/4	2023/04/5	2023/08/22
Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare	Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere	Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel
2023/07/28	2023/03/15	2023/07/4
Audio și locul său în evoluția Bluetooth	Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi	Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV
2023/07/19	2023/08/31	2023/09/7
	Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485	Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech
	2023/08/21	2023/07/18
	Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham	
	2023/07/20	