

HMC1131产品介绍

产品名称	HMC1131产品介绍
公司名称	深圳市国宇航芯科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区民治街道梅龙路光浩国际中心一期16F
联系电话	0755-84829291 13632767652

产品详情

HMC1131 订货13632767652黄小姐微信同号

- 高饱和输出功率(PSAT)：25 dBm
- 高输出三阶交调截点(IP3)：35 dBm
- 高增益：22 dB (24 GHz至27 GHz)
- 针对1 dB压缩(P1dB)的高输出功率：24 dBm
- 直流电源：5 V (225 mA)
- 紧凑型24引脚、4 mm × 4 mm LCC封装

HMC1131是一款砷化镓(GaAs)、假晶高电子迁移率(pHEMT)、单芯片微波集成电路(MMIC)驱动放大器，工作频率范围为24 GHz至35 GHz。HMC1131在24 GHz至27 GHz范围下提供22 dB增益、35 dBm输出IP3和24 dBm输出功率（1 dB增益压缩），功耗为225 mA（采用5 V电源）。HMC1131可提供25 dBm的饱和输出功率，采用紧凑型4 mm × 4 mm无引脚陶瓷芯片载体封装（24-引脚LCC）。HMC1131是一款适合各种应用（范围为24 GHz至35 GHz）的驱动放大器，包括点到点无线电。

HMC1131应用

- 点对点无线电
- 点对多点无线电
- VSAT和SATCOM

AD705TQ/883B

AD708SQ/883B

AD711SQ/883B

AD711TQ/883B

AD712SQ/883B

MIL-STD-883

PKD01AY/883C

PKD01BY/883C

AD536ASH/883B

AD637SQ/883B

AD9901TQ/883B

AD590JF/883B

AD2S80ASD/883B

AD2S80ASE/883B

AD2S80ATD/883B

AD2S80ATE/883B

AD590LF/883B

AD590MF/883B

AD2700SD/883B

AD2700UD/883B

AD2702SD/883B

AD2702UD/883B

AD580SH/883B

AD580UH/883B

AD581SH/883B

AD581TH/883B

AD581UH/883B

AD584SH/883B

AD584TE/883B

AD584TH/883B

AD585SE/883B

AD585SQ/883B

AD586TQ/883B

AD588SE/883B

AD588TQ/883B

AD589SH/883B

AD589TH/883B

REF01AJ/883C

REF01AZ/883C

REF01RC/883C

REF02AJ/883C

REF02AZ/883C

REF02RC/883C

REF02Z/883C

AD7501SQ/883B

AD7502SQ/883B

AD7503SE/883B

AD7503SQ/883B

AD7506SQ/883B

ADG506ATE/883B

ADG506ATQ/883B

AD829SQ/883B

AD841SE/883B

MUX08BQ/883C

MUX16AT/883C

MUX16BTC/883C

AD842SQ/883B

AD843SH/883B

AD532SD/883B

AD532SE/883B

AD532SH/883B

AD534SD/883B

AD534SE/883B

AD534SH/883B

AD534TD/883B

AD534TE/883B

AD534TH/883B

BUF03BJ/883C

OP220AJ/883C

AD632SD/883B

AD632SH/883B

OP27AJ/883C

OP420CRC/883C

OP42AJ/883C

OP42AZ/883C

OP467ARC/883C

AD549SH/883B

AD648TQ/883B

