

TLV5618ACD SOP8 原装 数据采集IC 数模转换器 (DAC) TI德州

产品名称	TLV5618ACD SOP8 原装 数据采集IC 数模转换器 (DAC) TI德州
公司名称	深圳市承业兴电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:TI 封装:SOP8 品质:原装
公司地址	深圳市福田区华强北街道华航社区中航路18号新亚洲国利大厦2128
联系电话	0755-83256061 13434401267

产品详情

制造商:	Texas Instruments
产品种类:	数模转换器- DAC
RoHS:	详细信息
系列:	TLV5618A
分辨率:	12 bit
采样比:	93 kS/s
通道数量:	2 Channel
稳定时间:	3 us
输出类型:	Voltage
接口类型:	3-Wire, DSP, Microwire, QSPI, SPI
模拟电源电压:	2.7 V to 5.5 V
数字电源电压:	2.7 V to 5.5 V
小工作温度:	- 40 C
大工作温度:	+ 125 C
安装风格:	SMD/SMT
封装 / 箱体:	SOIC-8
封装:	Tube
结构:	Resistor-String
商标:	Texas Instruments
DNL - 微分非线性:	+/- 0.5 LSB
增益误差:	0.6 % FSR
高度:	1.58 mm
INL - 积分非线性:	+/- 2 LSB
转换器数量:	2 Converter
工作电源电压:	7 V

功耗:	1.8 mW
产品类型:	DACs - Digital to Analog Converters
SNR – 信噪比:	76 dB
工厂包装数量:	75
子类别:	Data Converter ICs
电源电压-大:	5.5 V
电源电压-小:	2.7 V
单位重量:	76 mg