

TPS76750QD

产品名称	TPS76750QD
公司名称	河南锐天电子技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	高新技术开发区金梭路33号正弘西悦城13层889室
联系电话	0371-60951650 17319758880

产品详情

制造商: Texas Instruments

产品种类: 低压差稳压器

安装风格: SMD/SMT

封装 / 箱体: SOIC-8

输出电压: 5 V

输出电流: 1 A

输出端数量: 1 Output

极性: Positive

静态电流: 125 uA

最大输入电压: 10 V

最小输入电压: 2.7 V

输出类型: Fixed

最小工作温度: - 40 C

最大工作温度: + 125 C

负载调节: 3 mV

系列: TPS76750

回动电压: 230 mV

高度: 1.58 mm

长度: 4.9 mm

工作温度范围: - 40 C to + 125 C

宽度: 3.91 mm

回动电压—最大值: 380 mV at 1 A

电压调节准确度: 2 %

I_b - 输入偏流: 85 uA

线路调整率: 0.01 % / V

工作电源电流: 80 uA

P_d-功率耗散: 0.904 W

产品类型: LDO Voltage Regulators

子类别: PMIC - Power Management ICs

单位重量: 76 mg