

TSM1265电感 大功率电感 一体成型电感

产品名称	TSM1265电感 大功率电感 一体成型电感
公司名称	深圳市麦新电子有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围:偏转 种类:电感线圈 品牌:麦新
公司地址	广东深圳市宝安区银田工业区
联系电话	86 0755 27812200 18701542670

产品详情

产品属性价格仅供参考，详情请咨询我们

一体成型电感(模压电感)包括座体和绕组本体，所述座体系将绕组本体埋入金属磁性粉末内部压铸而成，smd引脚为绕组本体的引出脚直接成形于座体表面，有较传统电感更高的电感和更小的漏电感；电感为smd结构设计，使用时既不会损坏电感，又能提高生产效率。dip的引脚直接出于座体。

特性:具有高功率,高饱和电流,低阻抗,漏磁小,采用线圈和磁粉融合为一体的方式,极大提好了

生产速度与机械化,smd设计医帖装等特点.用途:本产品广泛用于电脑主板,图形处理卡,供控电源板,dc/dc转换器,功率驱动板,功率led电

灯,等等家电数码产品.

本产品的应用范围是偏转，种类是电感线圈，品牌是麦新，型号是TSM1265电感，封装形式是功率电感，绕线形式是多层平绕式，导磁体性质是铁氧体磁芯，磁芯形状是E形，工作频率是低频，安装方式是立式密封，骨架材料是陶瓷，品质因数Q是25，电感量是25，允许误差是10%，感抗XL是20（ ），额定电流是1-3000（mA），分布电容是30（F），标称电压是22（V）