

高压mos管4N65完全可以替代4N60的mos

产品名称	高压mos管4N65完全可以替代4N60的mos
公司名称	深圳市三佛科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区民清路50号油松民清大厦701
联系电话	0755-85279055 18902855590

产品详情

台湾瑞新（杰瑞特科技）电子为一家台湾高科技IC设计公司，我们的IC芯片/在业界久负盛名。我们既可以给你提供成品高压MOS管，也可以给您提供MOS管8寸，500V，650V均可提供，封装形式有TO-220/220F，TO-251/252。正宗原厂台系IC，质量稳定，良率高。从IC设计到成品均自行设计生产。

产品领域：LED灯、节能灯要用mos管做：开关电源、驱动；个人电脑电源辅助系统、电视机、液晶电视、手机、MP3/PDA、数码相机要用mos管做电路保护，他们的外置充电器用于适配器；DVD、机顶盒、交换机、传真机、打印机、节能灯专用500V场效应管、CFL电源驱动MOS管！

4N65高压MOS管性能

- （1）场效应管是电压控制器件，它通过VGS来控制ID；
- （2）场效应管的输入端电流极小，因此它的输入电阻很大。
- （3）它是利用多数载流子导电，因此它的温度稳定性较好；
- （4）它组成的放大电路的电压放大系数要小于三极管组成放大电路的电压放大系数；
- （5）场效应管的抗辐射能力强；（6）由于不存在杂乱运动的少子扩散引起的散粒噪声，所以噪声低

4N65的用途LED照明电源的产品可以使用我们的MOS管如下：1：1N60 TO-92 用于3W。（SMC型号为SMC1HA65）2：2N60 TO-252用于5W和7W。（SMC型号为SMC2A65）3：4N60 TO-251和TO-252用于7-18W。（SMC型号为SMC4A65）4：6N60 用于15-30W。（SMC型号为SMC6A65）5：T8灯管可以使用我们的650V产品。