

# AON7401 丝印7401 笔记本IC电源芯片

产品名称	AON7401 丝印7401 笔记本IC电源芯片
公司名称	深圳立创商成电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市福田区华强北街道华强佳和大厦A座2101 (注册地址)
联系电话	0755-83753010 18902849330

## 产品详情

标准包装	5,000
FET 型	MOSFET P-Channel, Metal Oxide
FET特点	Logic Level Gate
漏极至源极电压 ( VDSS )	30V
电流-连续漏极 ( 编号 ) @ 25 ° C	35A
Rds ( 最大 ) @ ID , VGS	14 mOhm @ 9A, 10V
VGS ( TH ) ( 最大 ) @ Id	3V @ 250A
栅极电荷 ( Qg ) @ VGS	39nC @ 10V
输入电容 ( Ciss ) @ Vds的	2600pF @ 15V
功率 - 最大	3.1W
安装类型	Surface Mount
包/盒	8-VDFN Exposed Pad
供应商器件封装	8-DFN-EP (3x3)
包装材料	Tape & Reel (TR)
FET特点	Logic Level Gate
封装	Tape & Reel (TR)
安装类型	Surface Mount
电流 - 连续漏极 ( Id ) @ 25 ° C	35A (Tc)
的Vgs ( th ) ( 最大 ) @ Id	3V @ 250A
供应商设备封装	8-DFN (3x3)
其他名称	785-1302-2
开态Rds ( 最大 ) @ Id , V GS	14 mOhm @ 9A, 10V
FET型	MOSFET P-Channel, Metal Oxide
功率 - 最大	3.1W
标准包装	5,000
漏极至源极电压 ( Vdss )	30V
输入电容 ( Ciss ) @ VDS	2600pF @ 15V
闸电荷 ( Qg ) @ VGS	39nC @ 10V

封装/外壳  
RoHS指令

8-PowerVDFN  
Lead free / RoHS Compliant