

2SC3648T-TD-E安森美ON原装正品现货

产品名称	2SC3648T-TD-E安森美ON原装正品现货
公司名称	深圳市爱芯科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市福田区华强北华强三期（佳和2C068A）
联系电话	86-0755-82727671 82731052 13425109271

产品详情

Rohs	Lead free / RoHS Compliant
标准包装	1,000
晶体管类型	NPN
- 集电极电流 (Ic) (最大)	700mA
电压 - 集电极发射极击穿 (最大)	160V
Vce饱和 (最大) @ IB, IC	400mV @ 25mA, 250mA
电流 - 集电极截止 (最大)	-
直流电流增益 (HFE) (最小值) @ IC, VCE	100 @ 100mA, 5V
功率 - 最大	500mW
频率转换	120MHz
安装类型	Surface Mount
包/盒	TO-243AA
供应商器件封装	PCP
包装材料	Tape & Reel (TR)
包装	4PCP
类型	NPN
引脚数	4
最大集电极发射极电压	160 V
集电极最大直流电流	0.7 A
最小直流电流增益	200@100mA@5V
最大工作频率	120(Typ) MHz
最大集电极发射极饱和电压	0.4@25mA@250mA V
最大集电极基极电压	180 V
工作温度	-55 to 150 ° C
最大功率耗散	500 mW
安装	Surface Mount
标准包装	Tape & Reel
集电极最大直流电流	0.7
最低工作温度	-55

Maximum Transition Frequency	120(Typ)
包装宽度	2.5
PCB	3
最大功率耗散	500
欧盟RoHS指令	Compliant
每个芯片的元件数	1
最大集电极基极电压	180
最大集电极发射极电压	160
供应商封装形式	PCP
最高工作温度	150
包装长度	4.5
包装高度	1.5
最大基极发射极电压	6
封装	Tape and Reel
标签	Tab
铅形状	Flat
电流 - 集电极 (Ic) (最大)	700mA
晶体管类型	NPN
安装类型	Surface Mount
频率 - 转换	120MHz
下的Vce饱和度 (最大) Ib, Ic条件	400mV @ 25mA, 250mA
电压 - 集电极发射极击穿 (最大)	160V
供应商设备封装	PCP
功率 - 最大	500mW
封装/外壳	TO-243AA
直流电流增益 (hFE) (最小值) Ic, Vce时	100 @ 100mA, 5V
RoHS指令	Lead free / RoHS Compliant
RoHS	RoHS Compliant