



NRJ6HM-1-PRE

1/4"立体声插口，金属轴端，带高效底座接地，T+R标准触点

PCB水平安装插口以高密度纸板包装为特征，达到每排或列最小中心距15.88 mm (0.625 英寸)。安装硬件须单独订购。

特征和性能

- 高密度纸板包装
- 通过高效的底座接地系统达到电磁兼容保护要求
- 一个保持弹簧加强固定插头，避免断开的可能
- T, R标准触点

技术信息

Product	
产品	NRJ6HM-1-PRE
连接类型	插座
类别	母

Electrical	
触点电阻	< 10 mΩ
触点电阻	< 25 mΩ
绝缘强度	1 kVdc
绝缘电阻	≥ 1 GΩ @ 500 V dc
单个触点额定电流	3 A
单个触点额定电流	0,50 A @ 50 V (开关触点) A
开关触点	3

Mechanical	
插入力	< 30 N
拔出力	> 10 N
使用寿命	> 10000 次插拔
面板厚度	< 3 mm
电线尺寸	
接线	水平PCB安装
锁紧装置	保持弹簧
安装方向	后置安装
底座形状	10 mm

Material	
螺帽 / 螺母 / 垫圈	PA 6.6 15% GR
触点电镀	2 µm Ag
触点	青铜 (CuSn6)
外壳	聚酰胺 (PA 6.6 30 % GR) UL 94 V0

Environmental	
符合标准	EIA RS 453, IEC 60603-11
可焊性	符合 IEC 60068-2-20
运行温度	-25 °C to +70 °C