OB2226NSP-H DIP-7昂宝ON-BRIGHT电源IC

产品名称	OB2226NSP-H DIP-7昂宝ON-BRIGHT电源IC
公司名称	深圳昂尼电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:OB(昂宝) 型号:OB2226NSP-H 封装:DIP-7
公司地址	深圳市福田区沙头街道天安社区泰然十路天安创 新科技广场二期西座1003-B03室
联系电话	0755-89328757 13058082845

产品详情

型号: OB2226NSP-H

品牌: OB(昂宝)

封装: DIP-7

描述:

一般说明

OB2226N是一种高性能、高精度的

和用于非隔离的低成本PWM电源开关

降压应用。它结合了专用电流

模式PWM控制器(具有高压电源

带DIP7封装的MOSFET)和内置错误

用于低成本和部件数量的放大器。具有

的内部电阻分压器,的参考

EA和负载补偿,**常数

通用交流输入的电压调节可以 放心。为了获得高效率,振荡器 实现了频率降低控制。和 On Bright可实现EMI性能 专有的频率混洗技术。 OB2226N提供通电软启动控制和 具有自动恢复功能的保护范围 包括逐周期电流限制,超过 负载保护、输出短路保护, 过温保护、VDD OVP和 乌夫洛。 OB2226N采用DIP7封装 特征 低成本和组件成本 应用 内置误差放大器 负载补偿 固定频率振荡器,带降频控制,实现高效率 改善EMI的频率混洗 通电软启动 内置前缘冲裁(LEB) 逐周期电流限制 过载保护 输出短路保护 超温保护

带滞后的VDD欠压锁定

(UVLO)

VDD-OVP公司

应用

用于的低功率AC/DC离线SMPS

电器

线性调节器/RCC更换

OB2226NSP-H DIP-7昂宝ON-BRIGHT电源IC & OB2226NSP-H & OB2226 DIP-7 & 上海昂宝ON-BRIGHT & OB2226N电源管理芯片 & 电流 模式PWM控制器 & 逐周期电流限制 & 超过负载保护 & 输出短路保护 & 过温保护 & VDD OVP