

概述

BPA8616 是一款高性能、高集成度、低待机功耗的开关电源驱动芯片，适用于全电压范围 85~265VAC 输入的反激式变换器应用。

BPA8616 芯片内部集成了 700V 高压 MOSFET、高压启动和自供电电路、电流采样电路。采用简单的脉冲数控制，无需外部环路补偿电路，具有较

BPA8616D/P

集成高效率反

BPA8616D/P

集成高效率反激式开关电源驱动芯片

