2023/07/20

特長

実装面積削減 安全重視 諸特性の外部調整有

制御方式/機能形式

LLC対応

仕様

推奨動作電圧 Min. [V]	推奨動作電圧 Max. [V]	高耐圧素子定格電圧 [V]	スイッチング周波数 Max. [KHz]
7.5	15	17	500

製品名	最高発振周波数 [KHz]	VCC電圧 動作開始 [V]	VCC電圧 動作停止 [V]
MM3669A	500	6.80	5.9

パッケージ

SOP-10A

2023/07/20

新着情報

2022.12.22 [ウェビナー] 2023/1/26無料配信:AC/DC電源用ICでんか? 高効率AC/DC電源用IC ウェビナーでお客様の疑	[オンデマンド配信] ウェビナー:AC/DC電源用ICの省エネ対策ソリューション!PWM制御とQR制御は何が違うの?ほか無料配信中!	
します!		

新着情報一覧を見る

導入事例

アンプやソフトウェア設計は不要!車載向けオープン/ショート検知機能付LDOの開発【電源IC】