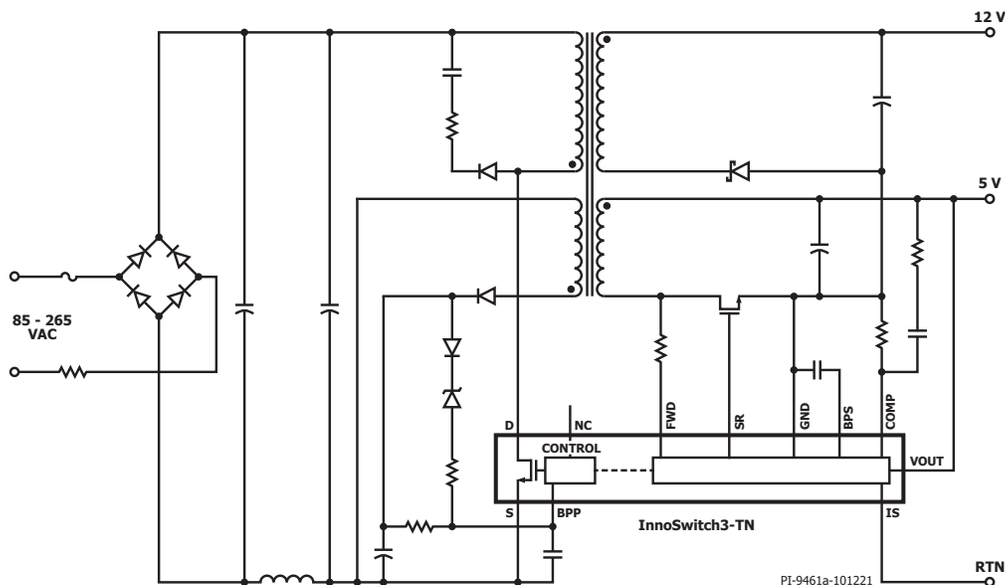


InnoSwitch™ 3-TN

- 725 V 一次側 MOSFET
- 最大 90% の最大負荷時効率
- 非常に低い無負荷時待機電力(5 mW 以下)
- 単出力、デュアル プラス出力、またはプラス及びマイナス出力の電源として設定
- 内蔵 FluxLink フィードバック、フォトカプラレス
- 家電製品の低効率降圧型コンバータに対する最適なアップグレード

内蔵 725 V 一次側 MOSFET、同期整流、及び二次側コントローラを搭載した、高効率オフライン絶縁 CV/CC QR フライバックスイッチング電源用 IC



用途

- 家電製品及び産業用システムの補助電源

出力電力

製品	230 VAC	85-265 VAC
	オープンフレーム (W)	オープンフレーム (W)
INN3072M	12	10
INN3073M	15	12
INN3074M	21	16



小型 MinSOP-16a
(M パッケージ)

設計サポート

データシート	InnoSwitch3-TN のデータシート (www.power.com/innoswitch3-tn-data-sheet)
設計例	InnoSwitch3-TN を使用した 10 W 単出力家電製品用電源 (INN3073M) (DER-709) (www.power.com/der-709)
設計例	InnoSwitch3-TN を使用した 12.04 W デュアル出力の家電製品用電源 (INN3074M) (RDR-710) (www.power.com/rdr-710)