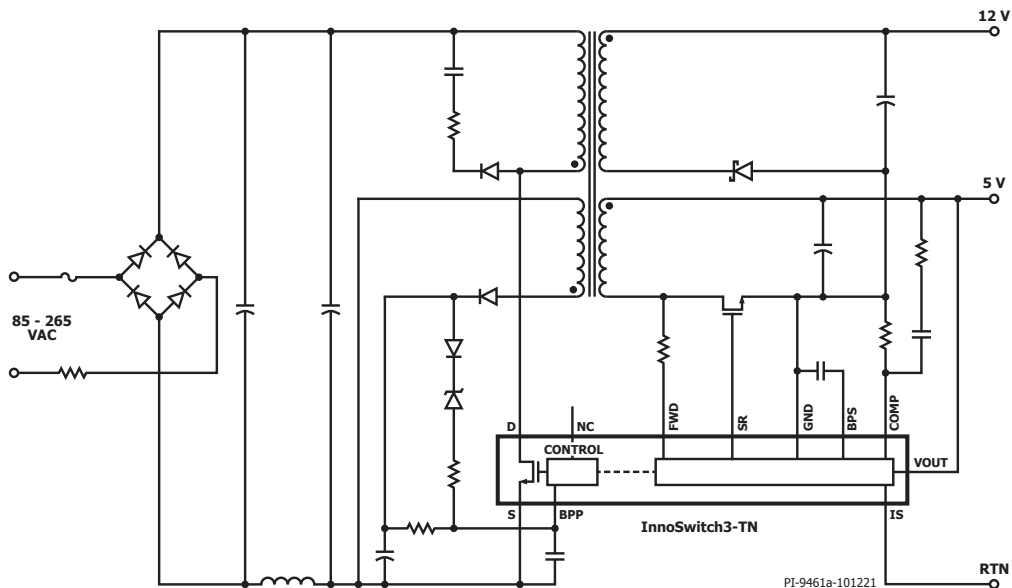


InnoSwitch™ 3-TN

- 725V 1차측 MOSFET
- 최대 90% 풀부하 효율
- 매우 낮은 (<5mW) 무부하 소비 전력
- 단일 출력, 듀얼 플러스 출력 또는 플러스 및 마이너스 출력 파워 서플라이로 구성
- 통합 FluxLink 피드백, 옵토커플러 불필요
- 가전 제품의 저효율 벽 컨버터를 위한 이상적인 업그레이드

통합된 725V 1차측 MOSFET, 동기 정류 및 통합된 2차측 컨트롤이 포함된 고효율 오프라인 절연 CV/CC QR 플라이백 스위처 IC

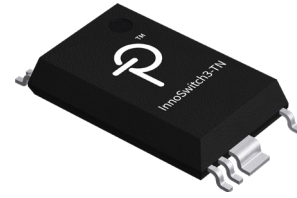


응용 분야

- 가전 제품 및 산업용 시스템의 보조 파워 서플라이

출력 전력

제품	230 VAC	85-265 VAC
	오픈 프레임 (W)	오픈 프레임 (W)
INN3072M	12	10
INN3073M	15	12
INN3074M	21	16



소형 MinSOP-16a
(M 패키지)

설계 지원

데이터 시트

InnoSwitch3-TN 데이터 시트 (www.power.com/innoswitch3-tn-data-sheet)

설계 예제

InnoSwitch3-TN을 사용하는 10W 단일 출력 가전 제품 파워 서플라이 (INN3073M) (DER-709) (www.power.com/der-709)

설계 예제

InnoSwitch3-TN을 사용하는 12.04W 듀얼 출력 가전 제품 파워 서플라이 (INN3074M) (RDR-710) (www.power.com/rdr-710)