

5GHz대역 무선 송신기용 증폭기 (1W)

NR-RFPA58 Ver 7.0

관련제품 : NR-AV58LTM (5.8GHz 비디오/오디오 송신기 모듈 10mW)
NR-AV58LTU (5.8GHz 비디오/오디오 송신기 유닛 10mW)
NR-AV58HTM (5.8GHz 비디오/오디오 송신기 모듈 100mW)
NR-AV58HTU (5.8GHz 비디오/오디오 송신기 유닛 100mW)



. 5GHz 대역 무선 송신기용 증폭기(1W).

- * 본 NR-RFPA58(5GHz 대역 무선 송신기용 증폭기)는 5GHz 대역의 각종 무선 송신기 제품의 출력을 증폭하여 주는 회로입니다.
5GHz 대역의 무선송신기 제품의 통신거리를 더욱 멀리 통신할 수 있도록 개발된 장거리용 무선 증폭기 입니다.

. 5GHz 대역 무선 송신기용 증폭기 사양.

사 양	내 역
Supply Voltage	DC 12~28V
Supply Current	400mA 이하
Frequency Band	5GHz ~ 6GHz
Input / Output Impedance	50Ω
DIMENSION	125mm X 80mm X 40mm

. 5GHz 대역 무선 송신기용 증폭기의 입/출력 단자 사양.



- ** 본 제품은 고출력 무선 증폭기로서 작동 시 열이 발생하므로 방열장치를 사용하여 주십시오.
- ** 본 제품은 고출력 무선 증폭기로서 국내의 전파법에 의하여 고출력 허가(승인)를 받은 장비에 사용하거나, 국내 이외의 국외 승인 국가에서 사용하여야 합니다.

***** 주의 사항 *****

1. 본 회로는 엄격한 시험 테스트 후 판매하고 있습니다.
2. 본 회로를 다른 기기와 연결하여 사용할 경우에는 기기의 특성을 필히 확인 후 사용하여 주십시오.
3. 본 회로 사용시 연결 기기의 오 동작 및 파손 기타 모든 손해배상에 대하여는 개발회사 및 제조회사, 또는 판매점에 책임이 없음을 알려드립니다.
4. 본 회로를 활용하여 제품을 제작, 판매할 경우 제작된 제품은 사용할 국가 또는 지역에 따라 제품 승인인증이 필요할 수 있으며, 이러한 경우 예는 제품 승인인증을 받고 판매하여야 합니다.

* 문의사항 또는 기타 자료에 대하여는 아래의 사이트에서 참조하여 주십시오.