

| AT-41586-TR1G | |
|---------------------|--|
| 부품 번호 | AT-41586-TR1G |
| 제조사 | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| 기술 | TRANS NPN BIPO 12V 60MA 86-SMD |
| 가능 수량 | 7000 pcs in stock |
| 데이터 시트 | |
| AT-41586-TR1G Price | 온라인으로 가격 및 리드 타임 요청 or Email us: Info@ariat-tech.com |


[견적](#)
AT-41586-TR1G의 기술 정보

| | | | |
|----------------------|---|-----------------------------------|--------------------------------|
| 제조업체 부품 번호 | AT-41586-TR1G | 범주 | 이산 반도체 제품 |
| 제조사 | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 기술 | TRANS NPN BIPO 12V 60MA 86-SMD |
| 패키지 / 케이스 | Tape & Reel (TR) | 가능 수량 | 7000 |
| 연속 | - | 작동 온도 | 150°C (TJ) |
| 실장 형 | Surface Mount | 전력 - 최대 | 500mW |
| 패키지 / 케이스 | SOT-86 | 제조업체 장치 패키지 | 86 Plastic |
| 트랜지스터 유형 | NPN | 전류 - 콜렉터 (IC) (최대) | 60mA |
| 전압 - 콜렉터 에미터 파괴 (최대) | 12V | IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce 가 | 30 @ 10mA, 8V |
| 주파수 - 전환 | 8GHz | 잡음 지수 (f에서 dB Typ) | 1.4dB ~ 3dB @ 1GHz ~ 4GHz |
| 이득 | 8dB ~ 17dB | 포장 | Tape & Reel (TR) |

AT-41586-TR1G 7000 PC 신규 및 기존 재고 있음, AT-41586-TR1G 재고, 데이터 시트, PDF, 재고를 [Ariat-Tech .com](#) 온라인에서 확인하십시오. 주문 AT-41586-TR1G [Avago Technologies \(Broadcom Limited\)](#) 보증 및 신뢰성 있음. RFQ AT-41586-TR1G : Info@Ariat-Tech.com

AT-41586-TR1G 관련 부품

| 영상 | 부품 번호 | 기술 | 제조사 | 수량 |
|----|------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|-----------|
| | AT-41585-TR1G | AT-41585-TR1G AVAGO | AVX Corporation | 1200 pcs |
| | AT-41532-TR2G | TRANS NPN BIPO 12V 50MA SOT-323 | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 500 pcs |
| | AT-41535G | TRANSISTOR NPN BIPOLAR 35MICRO-X | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 500 pcs |
| | AT-41586-BLKG | TRANS NPN BIPO 12V 60MA 86-SMD | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 1080 pcs |
| | AT-42035-TR1 | AT-42035-TR1 AVAGO | AVX Corporation | 80 pcs |
| | AT-41586 | AT-41586 Agilent | Agilent | 6030 pcs |
| | AT-41533-TR2G | TRANS NPN BIPO 12V 50MA SOT-23 | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 500 pcs |
| | AT-42000-GP4 | TRANSISTOR NPN BIPOLAR CHIP | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 500 pcs |
| | AT-42036 | AT-42036 Agilent | Agilent | 890 pcs |
| | AT-41586-TR2G | TRANS NPN BIPO 12V 60MA 86-SMD | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 500 pcs |
| | AT-41533-TR1 | IC TRANS NPN GP BIPOLAR SOT-23 | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 3000 pcs |
| | AT-41533-BLKG | TRANS NPN BIPO 12V 50MA SOT-23 | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 3800 pcs |
| | AT-41CD2-12.000MHZ | AT-41CD2-12.000MHZ NDK | NDK | 24 pcs |
| | AT-42 | SPEAKER 32OHM .1W 81DB 30MM PCMT | PUI Audio, Inc. | 500 pcs |
| | AT-42010 | TRANS NPN BIPO 12V 80MA 100-SMD | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 2 pcs |
| | AT-41586-TR1 | AT-41586-TR1 AVAGO | AVX Corporation | 905 pcs |
| | AT-41533-TR1G | IC TRANS NPN GP BIPOLAR SOT-23 | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 19880 pcs |
| | AT-42035G | TRANS NPN BIPO 12V 80MA 35-SMD | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 80 pcs |
| | AT-420(40) | LOW POWER ATTENUATOR 20DB | Hirose | 500 pcs |
| | AT-42036-BLKG | TRANS NPN BIPO 12V 80MA 36-SMD | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 500 pcs |

IC 칩 및 IGBT 모듈 - 핫 재고 부품 번호

| | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| AT-31033 | AT-31033-BLKG | AT-31033-TR1 | AT-31033-TR1G | AT-31625-TR1 |
| AT-32011 | AT-32011-TR1 | AT-32011-TR1G | AT-32032 | AT-32032-TR1 |
| AT-32032-TR1G | AT-32033-TR1 | AT-32033-TR1G | AT-32063-TR1 | AT-32063-TR1G |
| AT-33225-TR1 | AT-38043-TR1 | AT-38043-TR1G | AT-38086-TR1 | AT-38086-TR1G |
| AT-41411 | AT-41411-TR1 | AT-41411-TR1G | AT-41433-TR1G | AT-41485-TR1G |
| AT-41486 | AT-41486-TR1 | AT-41486-TR1G | AT-41511-TR | AT-41511-TR1 |
| AT-41511-TR1G | AT-41532-TR1 | AT-41532-TR1G | AT-41533-BLKG | AT-41533-TR1 |
| AT-41533-TR1G | AT-41585-TR1G | AT-41586 | AT-41586-BLKG | AT-41586-TR1 |
| AT-42036 | AT-42036-TR1 | AT-42085 | AT-42085-TR1G | AT-42086 |
| AT-42086-TR1 | AT-42086-TR1G | AT-50-10-A12 | AT-51GW9.000MHZ | AT-60585 |

전자 부품 유통 업체 - IC Chip & IGBT 모듈 공급 업체.

RFQ 이메일 : Info@ariat-tech.com 웹 사이트 : <https://www.ariat-tech.com>

저작권 고지 © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. 관련 소유.