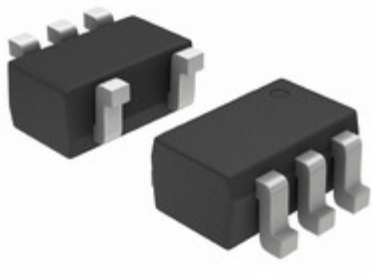

	<h2 style="color: red;">UMC5NT2G</h2>	
	제조업체 부품 번호:	UMC5NT2G
	제조업체 / 브랜드:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	설명의 일부:	TRANS BRT DUAL 50V SOT-353
	데이터 시트:	 <a href="#">UMC5NT2G.pdf</a>
	<b>RoHs</b> 상태:	무연 / RoHS 준수
	재고 상태:	New original, 171185 pcs Stock Available.
	에서 운송된다:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

명세서

부품 번호	UMC5NT2G
제조사	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
기술	TRANS BRT DUAL 50V SOT-353
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터 - 특수용
부품 상태	171185 pcs Stock
연속	-
전압 - 정격	50V
실장 형	Surface Mount
정격 전류	100mA
응용 프로그램	-
패키지 / 케이스	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
제조업체 장치 패키지	SC-88A (SC-70-5 / SOT-353)
트랜지스터 유형	1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual)
포장	Tape & Reel (TR)

UMC5NT2G은 재고가있는 새로운 원본이며, UMC5NT2G 데이터 시트, PDF, 인벤토리를 Y-IC.com 온라인에서 검색하고, 보증 AMI Semiconductor / ON Semiconductor AMI Semiconductor / ON Semiconductor를 주문하십시오. RFQ UMC5NT2G : Info@Y-IC.com

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>UMC5NTL</b> ROHM ROHM SOT353</p>	 <p><b>UMC5N-7-80</b> DIODES UMC5N-7-80 DIODES</p>	 <p><b>UMC5N-7-F</b> DIODES UMC5N-7-F DIODES</p>	 <p><b>UMCN3T1G</b> ON ON SOT353</p>
 <p><b>UMC5NT1</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS BRT NPN/PNP DUAL SOT-353</p>	 <p><b>UMC5NTR</b> LAPIS Semiconductor TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.15W UMT5</p>	 <p><b>UMC5NT2</b> ON UMC5NT2 ON</p>	 <p><b>UMC5NT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS BRT NPN/PNP DUAL SOT-353</p>

핫 부품

더

- |                    |                    |                     |                      |                      |
|--------------------|--------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| ⚙ 183NQ100         | ⚡ 20403-045E       | ➡ 293D337X06R3E2TE3 | D AOB15S65           | ➡ AZ431BM-AE1        |
| ⚡ B150-13-F        | ⚙ BAT41SWFLM       | D CC0603JRNPO0BN470 | ➡ CSD58872Q5D        | ➡ DG9263DQ-T1        |
| ⚙ FAN2001MPX       | ⚡ FQP8N65C         | ⚙ FSCQ1565RTU       | ⚡ GRM0337U1E390JD01D | ➡ GRM1886T1H100JD01D |
| D ICM7242IPA       | ⚙ IDD04SG60C       | ⚡ IRKD132/04        | ⚙ ISL83387EIVZ-T     | ➡ LTC1642CGN#TRPBF   |
| ➡ LTC3412IFE#TRPBF | ⚡ LTC3808EDE#TRPBF | ⚙ LTM9001V-AA       | ⚡ MCD26-08IO8 B      | ➡ MSM6375-851GS-KR1  |
| ⚡ NUP45V8P5T5G     | ➡ OPA2364AIDGKR    | D P850-G120-WH      | ⚙ QMJ316B7222MFHT    | ⚡ SAFFB2G65AA0F0AR   |
| ⚙ SDW30-48D15      | D SMBJ28CAHE3/52   | ➡ SP6122ACU/TR      | ⚡ SSC8124GS6         | ➡ STK402-500         |
| ⚡ TLV2254QDREP     | ⚙ TLV2763IDGS      | ⚡ TMPA910CRAXBG     | ➡ TPD1E0B04DPYR      | ➡ UMC2NT1G           |
| ⚙ UMC3NT1G         | ⚡ UMC4N-7-F        | ⚙ UMC5N-7-80        | D UMC5N-7-F          | ➡ UMC5NT1G           |
| ⚡ VE-JN0-CX        | ⚙ VI-JWM-EZ        | ⚡ VS-45L60          | ⚙ XC6211B302MR       | ➡ YDS-112-S3         |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

주소 : A5-B5 No.509, 5 / F 노래 공장 건물, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.  
저작권 © 2019 YIC International Co., Limited