




## UMC5NT1

Hersteller Teilenummer:	UMC5NT1
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS BRT NPN/PNP DUAL SOT-353
Datenblätter:	<a href="#">UMC5NT1.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**UMC5NT1** 100% Neu Original 45000 pcs auf Lager, Finden Sie UMC5NT1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, UMC5NT1 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage UMC5NT1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






















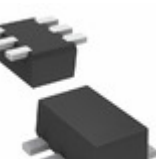








## Die Spezifikationen von UMC5NT1

Teilenummer	UMC5NT1	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	UMC5	Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SC-88A (SC-70-5/SOT-353)	detaillierte Beschreibung	Transistor 1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA Surface Mount SC-88A (SC-70-5/SOT-353)
Spannung - Nennwert	50V	Aktuelle Bewertung	100mA
Anwendungen	-	Transistor-Typ	1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual)
Andere Namen	UMC5NT1OS	Bestandsmenge	45000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Transistoren-besonderer Zweck</a>	Beschreibung	TRANS BRT NPN/PNP DUAL SOT-353
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

## In UMC5NT1 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor UMC5NT1	UMC5NT1-Teil	UMC5NT1 Preis	UMC5NT1-Vertriebspartner
UMC5NT1 Technisch	UMC5NT1-Bestand	UMC5NT1 Inventar	UMC5NT1 Lieferant
UMC5NT1 Online-Bestellung	UMC5NT1 Anfrage	UMC5NT1-Bild	UMC5NT1 Bild
UMC5NT1 pdf	UMC5NT1 Datenblatt	UMC5NT1 Datenblatt	UMC5NT1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das UMC5NT1-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor UMC5NT1	ON Semiconductor UMC5NT1
Aptina / ON Semiconductor UMC5NT1	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor UMC5NT1
	UMC5NT1	UMC5NT1	

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>UMC5N</b> <b>Beschreibung:</b> UMC5N ROHM SOT-353 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 55200 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EMC3DXV5T5</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS BRT NPN/PNP DL 50V SOT-553 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC5N-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> UMC5N-7-F DIODES SOT-353 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>
 <b>UMC3N TR</b> <b>Beschreibung:</b> UMC3N TR ROHM SOT353 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>LMN400B01-7</b> <b>Beschreibung:</b> MCU LOAD SWITCH 400MA SOT-26 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>PMD9001D,115</b> <b>Beschreibung:</b> IC MOSFET DRIVER 6TSOP <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>
 <b>UMC3NT1</b> <b>Beschreibung:</b> UMC3NT1 ON SOT-353 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC5NTR</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.15W UMT5 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 61200 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>CTA2P1N-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS ARRAY PNP/P-CH 40V SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>
 <b>UMC5N-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS SOT353 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC4N FSATR</b> <b>Beschreibung:</b> UMC4N FSATR ROHM SOT-353 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC2NT1G</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.15W SC70 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>
 <b>UMC3N</b> <b>Beschreibung:</b> UMC3N ROHM SOT-353 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 186000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC4N-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> UMC4N-7-F DIODES SOT-353 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC5NT2G</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS BRT DUAL 50V SOT-353 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 144000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>
 <b>UMC2NTR</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.15W UMT5 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 156000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC4NT</b> <b>Beschreibung:</b> UMC4NT ROHM SOT353 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC5NT2</b> <b>Beschreibung:</b> UMC5NT2 ON SOT-353 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>
 <b>UMC4N</b> <b>Beschreibung:</b> UMC4N ROHM SOT353 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC5NT1G</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS BRT NPN/PNP DUAL SOT-353 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC3NC3</b> <b>Beschreibung:</b> UMC3NC3 CJ SOT-363 <b>Hersteller:</b> CJ <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>
 <b>UP05C8PG0L</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS ARRAY NPN/CCD SSMINI-6 <b>Hersteller:</b> Panasonic <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC4NTR</b> <b>Beschreibung:</b> TRANSISTOR NPN/PNP DUAL UMT5 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 477000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC3NTR</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.15W UMT5 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 213000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>
 <b>UMC3NT1G</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.15W SC70 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC5N TR</b> <b>Beschreibung:</b> UMC5N TR ROHM SOT-353 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC2N</b> <b>Beschreibung:</b> UMC2N ROHM SOT353 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18100 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>
 <b>UMC4N-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS SOT353 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC2N TR</b> <b>Beschreibung:</b> UMC2N TR ROHM SOT-353 <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>	 <b>UMC5N-7-80</b> <b>Beschreibung:</b> UMC5N-7-80 DIODES SOT-353 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong