



## UMG7NTR

fabricante Numero di parte:	UMG7NTR
Produttore / Marca	LAPIS Semiconductor
Parte della descrizione:	TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT5
Schede tecniche:	UMG7NTR.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**UMG7NTR** 100% nuovi pezzi originali 30000 in magazzino, trova il prezzo UMG7NTR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista UMG7NTR LAPIS Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ UMG7NTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Le specifiche di UMG7NTR

Numero di parte	UMG7NTR	Produttore / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	UMT5
Descrizione dettagliata	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 NPN - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 250MHz 150mW Surface Mount UMT5	Potenza - Max	150mW
Tipo transistor	2 NPN - Pre-Biased (Dual)	Corrente - collettore (Ic) (max)	100mA
Tensione - rottura collettore-emettitore (max)	50V	Vce saturazione (max) a Ib, Ic	300mV @ 1mA, 10mA
Corrente - Cutoff collettore (max)	500nA (ICBO)	Guadagno in corrente cc (hFE) (min) @ Ic, Vce	100 @ 1mA, 5V
Frequenza - transizione	250MHz	Resistor - Base (R1)	10 kOhms
Resistor - Emitter Base (R2)	-	Quantità di magazzino	30000 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Prodotti a semiconduttore discreti &gt; Transistor-bipolare (BJT)-matrici, pre-polarizzato</a>	Descrizione	TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT5
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

## Parole chiave realizzate con UMG7NTR

LAPIS Semiconductor UMG7NTR	Parte UMG7NTR	Prezzo UMG7NTR	Distributore UMG7NTR
UMG7NTR tecnico	Azione UMG7NTR	Inventario UMG7NTR	Fornitore UMG7NTR
Ordine online UMG7NTR	Richiesta UMG7NTR	Immagine UMG7NTR	Immagine UMG7NTR
UMG7NTR pdf	Datasheet UMG7NTR	Scheda tecnica UMG7NTR	Scheda tecnica UMG7NTR pdf
Scarica la scheda tecnica UMG7NTR	Produttore LAPIS Semiconductor	LAPIS Semiconductor UMG7NTR	Kionix Inc. UMG7NTR
Rohm Semiconductor UMG7NTR			

## Potresti essere anche interessato:

<p><b>UMG2NTR</b> Descrizione: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 89800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG11 NTR</b> Descrizione: UMG11 NTR ROHM SOT-353 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG3N TR</b> Descrizione: UMG3N TR ROHM SOT-353 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMG2N TR</b> Descrizione: UMG2N TR ROHM SOT-353 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG5NTR</b> Descrizione: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 31000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG1NTR</b> Descrizione: TRANS 2NPN PREBIAS 0.3W UMT5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMG9N</b> Descrizione: UMG9N ROHM SOT353 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 63000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG1N TR</b> Descrizione: UMG1N TR ROHM SOT353 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG11NFSTR</b> Descrizione: UMG11NFSTR ROHM SOT-23 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMG9N TR</b> Descrizione: UMG9N TR ROHM SOT363 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG4N-7</b> Descrizione: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SOT353 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG8NTR</b> Descrizione: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 36000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMG3NTR</b> Descrizione: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 180000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG5N TR</b> Descrizione: UMG5N TR ROHM SOT-353 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG1N</b> Descrizione: UMG1N ROHM SOT353 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMG11NTR</b> Descrizione: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UMG2N.TR</b> Descrizione: UMG2N.TR SOT-323-5 Produttori: Original Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG1N-TRB</b> Descrizione: UMG1N-TRB ROHM SOT235 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMG11</b> Descrizione: UMG11 ROHM SOT23 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 45000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG11N</b> Descrizione: UMG11N ROHM Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UMG2N G2</b> Descrizione: UMG2N G2 CJ SOT-353 Produttori: CJ Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 141000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMG5N T R</b> Descrizione: UMG5N T R ROHM SOT23-5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG9NTR</b> Descrizione: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG8NFSTR</b> Descrizione: UMG8NFSTR ROHM SOT-353 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMG8N</b> Descrizione: UMG8N ROHM SOT-353 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG4N</b> Descrizione: UMG4N ROHM SOT-353 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 42000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG11 N TR</b> Descrizione: UMG11 N TR ROHM SOT353 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMG4NTR</b> Descrizione: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UMG2N</b> Descrizione: UMG2N xx SOT-323-5 Produttori: xx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 60000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMG5N</b> Descrizione: UMG5N ROHM SMDDIP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong