



UMC5NT1

Fabricante Número de pieza:	UMC5NT1
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	TRANS BRT NPN/PNP DUAL SOT-353
Hojas de datos:	UMC5NT1.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 45000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

UMC5NT1 100% Nuevo Original 45000 pzas en stock, Encuentre el precio UMC5NT1, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre UMC5NT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ UMC5NT1: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de UMC5NT1.

Número de pieza	UMC5NT1	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	UMC5	Paquete / Cubierta	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SC-88A (SC-70-5/SOT-353)	Descripción detallada	Transistor 1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA Surface Mount SC-88A (SC-70-5/SOT-353)
Tensión - Calificación	50V	Valoración actual	100mA
aplicaciones	-	Tipo de transistor	1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual)
Otros nombres	UMC5NT1OS	Cantidad de stock	45000 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-propósito especial	Descripción	TRANS BRT NPN/PNP DUAL SOT-353
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con UMC5NT1

AMI Semiconductor / ON Semiconductor UMC5NT1	Parte UMC5NT1	Precio UMC5NT1	Distribuidor UMC5NT1
Técnico UMC5NT1	UMC5NT1 Stock	Inventario UMC5NT1	Proveedor UMC5NT1
UMC5NT1 pedido en línea	Consulta UMC5NT1	Imagen UMC5NT1	Imagen UMC5NT1
UMC5NT1 pdf	Hoja de datos UMC5NT1	Hoja de datos UMC5NT1	Hoja de datos pdf UMC5NT1
Descargar la ficha técnica de UMC5NT1	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor UMC5NT1	ON Semiconductor UMC5NT1
Aptina / ON Semiconductor UMC5NT1	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor UMC5NT1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor UMC5NT1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor UMC5NT1

También te puede interesar:

<p>UMC5N Descripción: UMC5N ROHM SOT-353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 55200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EMC3DXV5T5 Descripción: TRANS BRT NPN/PNP DL 50V SOT-553 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC5N-7-F Descripción: UMC5N-7-F DIODES SOT-353 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMC3N TR Descripción: UMC3N TR ROHM SOT353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LMN400B01-7 Descripción: MCU LOAD SWITCH 400MA SOT-26 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PMD9001D,115 Descripción: IC MOSFET DRIVER 6TSOP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMC3NT1 Descripción: UMC3NT1 ON SOT-353 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC5NTR Descripción: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.15W UMT5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 61200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CTA2P1N-7-F Descripción: TRANS ARRAY PNP/N-CH 40V SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMC5N-7 Descripción: TRANS NPN/PNP PREBIAS SOT353 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 66000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC4N FSATR Descripción: UMC4N FSATR ROHM SOT-353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC2NT1G Descripción: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.15W SC70 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMC3N Descripción: UMC3N ROHM SOT-353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 186000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC4N-7-F Descripción: UMC4N-7-F DIODES SOT-353 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC5NT2G Descripción: TRANS BRT DUAL 50V SOT-353 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 144000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMC2NTR Descripción: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.15W UMT5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 156000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC4NT Descripción: UMC4NT ROHM SOT353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC5NT2 Descripción: UMC5NT2 ON SOT-353 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMC4N Descripción: UMC4N ROHM SOT353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC5NT1G Descripción: TRANS BRT NPN/PNP DUAL SOT-353 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 36000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>UMC3NC3 Descripción: UMC3NC3 CJ SOT-363 Fabricantes: CJ En stock: Nuevo original, 39000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UP05C8PG0L Descripción: TRANS ARRAY NPN/CCD SSMINI-6 Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC4NTR Descripción: TRANSISTOR NPN/PNP DUAL UMT5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 477000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC3NTR Descripción: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.15W UMT5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 213000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMC3NT1G Descripción: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.15W SC70 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 300000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC5N TR Descripción: UMC5N TR ROHM SOT-353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC2N Descripción: UMC2N ROHM SOT353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 18100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMC4N-7 Descripción: TRANS NPN/PNP PREBIAS SOT353 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC2N TR Descripción: UMC2N TR ROHM SOT-353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMC5N-7-80 Descripción: UMC5N-7-80 DIODES SOT-353 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong