




UMA8NTR

Fabricante Número de pieza:	UMA8NTR
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:	TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT5
Hojas de datos:	UMA8NTR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 126000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

UMA8NTR 100% Nuevo Original 126000 pzas en stock, Encuentre el precio UMA8NTR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre UMA8NTR LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ UMA8NTR: Info@IC-Components.com


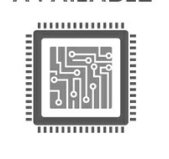
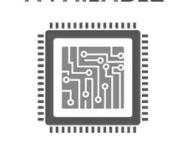


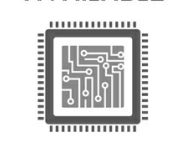





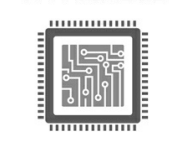


















Las especificaciones de UMA8NTR.

Número de pieza	UMA8NTR	Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MA8	Paquete / Cubierta	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	UMT5	Descripción detallada	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 PNP - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 300mW Surface Mount UMT5
Potencia - Max	300mW	Tipo de transistor	2 PNP - Pre-Biased (Dual)
Corriente - colector (Ic) (Max)	100mA	Tensión - Colector-emisor (máx)	50V
VCE de saturación (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 500µA, 10mA	Corriente - corte del colector (Max)	500nA
DC ganancia de corriente (HFE) (Min) @ Ic, Vce	68 @ 5mA, 5V	Frecuencia - Transición	-
Resistor - Base (R1)	10 kOhms	Resistor - Base del emisor (R2)	47 kOhms
Cantidad de stock	126000 pcs Stock	Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-bipolar (BJT)-matrices presesgadas
Descripción	TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT5	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con UMA8NTR

LAPIS Semiconductor UMA8NTR	Parte UMA8NTR	Precio UMA8NTR	Distribuidor UMA8NTR
Técnico UMA8NTR	UMA8NTR Stock	Inventario UMA8NTR	Proveedor UMA8NTR
UMA8NTR pedido en línea	Consulta UMA8NTR	Imagen UMA8NTR	Imagen UMA8NTR
UMA8NTR pdf	Hoja de datos UMA8NTR	Hoja de datos UMA8NTR	Hoja de datos pdf UMA8NTR
Descargar la ficha técnica de UMA8NTR	LAPIS Semiconductor Fabricante	LAPIS Semiconductor UMA8NTR	Kionix Inc. UMA8NTR
Rohm Semiconductor UMA8NTR			

También te puede interesar:

 <p>UMA5NTR Descripción: TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>UMA1022M/C1/S2 Descripción: UMA1022M/C1/S2 PHILIPS TSSOP-20 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>UMA1022M/C1 Descripción: UMA1022M/C1 PHILIPS SSOP20 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UMA4NT1 Descripción: TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W SC70 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA1NTR(A1) Descripción: UMA1NTR(A1) ROHM SOT-353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 77500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>UMA3N Descripción: UMA3N ROHM NMX SOT-353 Fabricantes: ROHMNMX En stock: Nuevo original, 150000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UMA11 Descripción: UMA11 ROHM SOT353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA1NTR Descripción: TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 62500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA5N TR Descripción: UMA5N TR ROHM SMD Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UMA7N Descripción: UMA7N ROHM SOT-353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 36000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA2N Descripción: UMA2N ROHM Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 150000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>UMA1021M/CZ Descripción: UMA1021M/CZ PHILIPS SSOP Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UMA8N TN Descripción: UMA8N TN ROHM SOT353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA5N Descripción: UMA5N ROHM Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 150000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA6NT1 Descripción: TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W SC70 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UMA3NTR Descripción: TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA6NTR Descripción: TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA5NFSTR Descripción: UMA5NFSTR ROHM SOT-353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UMA4NTR Descripción: TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 90000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA11 N TR Descripción: UMA11 N TR ROHM SOT353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA5NFS7TR Descripción: UMA5NFS7TR ROHM SOT353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UMA2N TR Descripción: UMA2N TR ROHM SMD Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA11N TR Descripción: UMA11N TR ROHM SMD Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA4N Descripción: UMA4N ROHM SOT353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 19400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UMA2NTR Descripción: TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA11NTR Descripción: TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA9N Descripción: UMA9N ROHM SOT353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UMA7NTR Descripción: TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA4N TR Descripción: UMA4N TR ROHM SOT353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UMA11N Descripción: UMA11N ROHM SOT353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. 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