




### MUN5313DW1T1G

Fabricante Número de pieza:	MUN5313DW1T1G
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363
Hojas de datos:	MUN5313DW1T1G.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MUN5313DW1T1G 100% Nuevo Original 2800 pzas en stock, Encuentre el precio MUN5313DW1T1G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MUN5313DW1T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MUN5313DW1T1G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Las especificaciones de MUN5313DW1T1G.

Número de pieza	MUN5313DW1T1G	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MUN53**DW1	Paquete / Cubierta	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SC-88/SC70-6/SOT-363	Descripción detallada	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 250mW Surface Mount SC-88/SC70-6/SOT-363
Potencia - Max	250mW	Tipo de transistor	1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual)
Corriente - colector (Ic) (Max)	100mA	Tensión - Colector-emisor (máx)	50V
VCE de saturación (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 300µA, 10mA	Corriente - corte del colector (Max)	500nA
DC ganancia de corriente (HFE) (Min) @ Ic, Vce	80 @ 5mA, 10V	Frecuencia - Transición	-
Resistor - Base (R1)	47 kOhms	Resistor - Base del emisor (R2)	47 kOhms
Otros nombres	MUN5313DW1T1G-ND MUN5313DW1T1GOSTR	Cantidad de stock	2800 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Productos semiconductores discretos</a> > <a href="#">Transistores-bipolar (BJT)-matrices presesgadas</a>	Descripción	TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con MUN5313DW1T1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MUN5313DW1T1G	Parte MUN5313DW1T1G	Precio MUN5313DW1T1G	Distribuidor MUN5313DW1T1G
Proveedor MUN5313DW1T1G	Técnico MUN5313DW1T1G	MUN5313DW1T1G Stock	Inventario MUN5313DW1T1G
Imagen MUN5313DW1T1G	MUN5313DW1T1G pedido en línea	Consulta MUN5313DW1T1G	Imagen MUN5313DW1T1G
Hoja de datos pdf MUN5313DW1T1G	MUN5313DW1T1G pdf	Hoja de datos MUN5313DW1T1G	Hoja de datos MUN5313DW1T1G
	Descargar la ficha técnica de MUN5313DW1T1G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MUN5313DW1T1G
ON Semiconductor MUN5313DW1T1G	Aptina / ON Semiconductor MUN5313DW1T1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MUN5313DW1T1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MUN5313DW1T1G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MUN5313DW1T1G			

### También te puede interesar:

 <p><b>MUN2216T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN 338MW SC59  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN2214T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN 230MW SC59  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN2213JT1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN 338MW SC59  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 72000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MUN5115DW1T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.25W SOT363  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN2215T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN 338MW SC59  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN5116DW1T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.25W SOT363  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MUN2215ZT1</b>  <b>Descripción:</b> MUN2215ZT1 ON sol23  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN5113T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS PNP 202MW SC70-3  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN5214DW1T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.25W SOT363  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MUN2212T1</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN 338MW SC59  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN2215LT1</b>  <b>Descripción:</b> MUN2215LT1 ON SOT-23SC-59  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN2212T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN 338MW SC59  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 29200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MUN2216T1</b>  <b>Descripción:</b> MUN2216T1 PANASONIC SOT23  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN2237T1</b>  <b>Descripción:</b> MUN2237T1 ON SOT-23  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN2213JT1</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN 338MW SC59  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MUN2232T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN 338MW SC59  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 87000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN5312DW1T2</b>  <b>Descripción:</b> MUN5312DW1T2 ON SC70-6  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN5215T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN 202MW SC70-3  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MUN2233RT1</b>  <b>Descripción:</b> MUN2233RT1 LRC SOT-23  <b>Fabricantes:</b> LRC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 140900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN2215T1</b>  <b>Descripción:</b> MUN2215T1 ON SOT-23  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 108000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN2234T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN 338MW SC59  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MUN2215LT1G</b>  <b>Descripción:</b> MUN2215LT1G ON SOT-23  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN2213T1</b>  <b>Descripción:</b> MUN2213T1 ON SOT-23  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN5114T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS PNP 202MW SC70-3  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MUN2213T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN 338MW SC59  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN2233LT1G</b>  <b>Descripción:</b> MUN2233LT1G ON SOT-23  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN2233T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN 230MW SC59  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 113000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MUN2212LT1</b>  <b>Descripción:</b> MUN2212LT1 ON SOT23  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN2237T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN 338MW SC59  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MUN5213T1</b>  <b>Descripción:</b> MUN5213T1 ON SC-70  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 23700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**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

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