




### DDA113TU-7-F

Fabricante Número de pieza:	DDA113TU-7-F
Fabricante / Marca:	Diodes Incorporated
Parte de la descripción:	TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363
Hojas de datos:	DDA113TU-7-F.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

DDA113TU-7-F 100% Nuevo Original 1200 pzas en stock, Encuentre el precio DDA113TU-7-F, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre DDA113TU-7-F Diodes Incorporated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ DDA113TU-7-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






























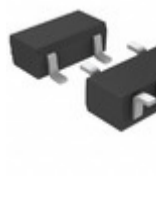
### Las especificaciones de DDA113TU-7-F.

Número de pieza	DDA113TU-7-F	Fabricante / Marca	Diodes Incorporated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-TSSOP, SC-88, SOT-363	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	SOT-363
Descripción detallada	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 PNP - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 250MHz 200mW Surface Mount SOT-363	Potencia - Max	200mW
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 @ 1mA, 10mA
Corriente - corte del colector (Max)	-	DC ganancia de corriente (HFE) (Min) @ Ic, Vce	100 @ 1mA, 5V
Frecuencia - Transición	250MHz	Resistor - Base (R1)	1 kOhms
Resistor - Base del emisor (R2)	-	Otros nombres	DDA113TU-7-FDIDKR
Cantidad de stock	1200 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Productos semiconductores discretos &gt; Transistores-bipolar (BJT)-matrices presesgadas</a>
Descripción	TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con DDA113TU-7-F

Diodes Incorporated DDA113TU-7-F	Parte DDA113TU-7-F	Precio DDA113TU-7-F	Distribuidor DDA113TU-7-F
Técnico DDA113TU-7-F	DDA113TU-7-F Stock	Inventario DDA113TU-7-F	Proveedor DDA113TU-7-F
DDA113TU-7-F pedido en línea	Consulta DDA113TU-7-F	Imagen DDA113TU-7-F	Imagen DDA113TU-7-F
DDA113TU-7-F pdf	Hoja de datos DDA113TU-7-F	Hoja de datos DDA113TU-7-F	Hoja de datos pdf DDA113TU-7-F
Descargar la ficha técnica de DDA113TU-7-F	Diodes Incorporated Fabricante	Diodes Incorporated DDA113TU-7-F	Diodes Inc DDA113TU-7-F
Pericom Semiconductor DDA113TU-7-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	DDA113TU-7-F		

### También te puede interesar:

 <p><b>DDA114YH-7</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS DUAL PNP SOT563  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 57000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DDA11A</b>  <b>Descripción:</b> DDA11A ON SOP8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>UMA6NT1</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W SC70  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DDA114EU-7-F</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RN1702JE(TE85L,F)</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2NPN PREBIAS 0.1W ESV  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DCX115EU-7-F</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DDA114TU-7-F</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DDA144EK-7-F</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS DUAL PNP SOT26  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XP0331200L</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SMIN15  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DDA114TU-7</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EMC2DXV5T1</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT553  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 80100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DDA123JU-7-F</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DDA144EDJ-7</b>  <b>Descripción:</b> DDA144EDJ-7 DIODES SOT-963  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DDA124EH-7</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS DUAL PNP SOT563  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DDA124EUQ-13-F</b>  <b>Descripción:</b> DDA124EUQ-13-F DIODES SOT-363  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 52900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DDA144EU-7-F</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DDA114YU-7</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 66000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DDA143TUQ-7-F</b>  <b>Descripción:</b> DDA143TUQ-7-F DIODES SOT-363  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 84000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DDA124EH-7-F</b>  <b>Descripción:</b> DDA124EH-7-F DIODES SOT-563  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DDA124EU-7-F</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>DDA114YH-7-F</b>  <b>Descripción:</b> DDA114YH-7-F DIODES N SOT-363  <b>Fabricantes:</b> DIODESIN  <b>En stock:</b> Nuevo original, 11200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DDA123JH-7</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS DUAL PNP SOT563  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DDA114EDJ-7</b>  <b>Descripción:</b> DDA114EDJ-7 DIODES SOT-963  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 70000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DDA114EH-7</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W SOT563  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DDA11B</b>  <b>Descripción:</b> DDA11B ON SOP-8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DDA143TU-7-F</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 46000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DDA143TU-7</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 228000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EMD4DXV6T1G</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DDA114YU-7-F</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMG11AT148</b>  <b>Descripción:</b> TRANS 2PNP PREBIAS 0.3W SMT5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 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](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