




NSBA114YDXV6T1

Fabricante Número de pieza:	NSBA114YDXV6T1
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563
Hojas de datos:	NSBA114YDXV6T1.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

NSBA114YDXV6T1 100% Nuevo Original 4000 pzas en stock. Encuentre el precio NSBA114YDXV6T1, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre NSBA114YDXV6T1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ NSBA114YDXV6T1: Info@IC-Components.com





























Las especificaciones de NSBA114YDXV6T1.

Número de pieza	NSBA114YDXV6T1	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	NSBA1*	Paquete / Cubierta	SOT-563, SOT-666
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SOT-563	Descripción detallada	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 PNP - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 500mW Surface Mount SOT-563
Potencia - Max	500mW	Tipo de transistor	2 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)	10 kOhms	Resistor - Base del emisor (R2)	47 kOhms
Otros nombres	NSBA114YDXV6T1OS	Cantidad de stock	4000 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-bipolar (BJT)-matrices presegadas	Descripción	TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con NSBA114YDXV6T1

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSBA114YDXV6T1	Parte NSBA114YDXV6T1 Técnico NSBA114YDXV6T1	Precio NSBA114YDXV6T1 NSBA114YDXV6T1 Stock	Distribuidor NSBA114YDXV6T1 Inventario NSBA114YDXV6T1
Proveedor NSBA114YDXV6T1	NSBA114YDXV6T1 pedido en línea	Consulta NSBA114YDXV6T1	Imagen NSBA114YDXV6T1
Imagen NSBA114YDXV6T1	NSBA114YDXV6T1 pdf	Hoja de datos NSBA114YDXV6T1	Hoja de datos NSBA114YDXV6T1
Hoja de datos pdf NSBA114YDXV6T1	Descargar la ficha técnica de NSBA114YDXV6T1	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSBA114YDXV6T1
ON Semiconductor NSBA114YDXV6T1	Aptina / ON Semiconductor NSBA114YDXV6T1	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NSBA114YDXV6T1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NSBA114YDXV6T1
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NSBA114YDXV6T1			

También te puede interesar:

 <p>NSB8JT-E3/31 Descripción: NSB8JT-E3/31 VISHAY TO-263 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSBC114YDXV6T5 Descripción: NSBC114YDXV6T5 ON SOT-563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSB4904DW1T1G Descripción: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.25W SC88 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NSBA143TDXV6T1 Descripción: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NSB8DT Descripción: NSB8DT TI TO-263 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSBA114TDXV6T1 Descripción: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NSBA123JDXV6T1 Descripción: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 45000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSB8MT-E3/81 Descripción: DIODE GEN PURP 1KV 8A TO263AB Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSBC114YDXV6T1 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.5W SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 22500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NSBA123JDXV6T5 Descripción: NSBA123JDXV6T5 Son SOT-666 Fabricantes: Son En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSBA114EDP6T5G Descripción: TRANS 2PNP PREBIAS 0.338W SOT963 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSBA143TDXV6T1G Descripción: NSBA143TDXV6T1G ON SOT-563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 30100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NSBA123JDXV6T1G Descripción: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSBC114YDP6T5G Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.339W SOT963 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSB9435T1 Descripción: NSB9435T1 ON 223 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 137000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NSB1706DMW5T1G Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.25W SC70 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSB8JT-E3/81 Descripción: DIODE GEN PURP 600V 8A TO263AB Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSBA144EDP6T5G Descripción: TRANS 2PNP PREBIAS 0.408W SOT963 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NSBC114EPDXV6T1G Descripción: TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSBC113EDXV6T1 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.5W SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSB9435T1G Descripción: TRANS PREBIAS PNP 0.72W SOT223 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NSBA123JDXV6T5G Descripción: TRANS 2PNP PREBIAS 0.5W SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 88000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSBC114YDPDXV Descripción: NSBC114YDPDXV ON SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSBC114YDXV6T1G Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.5W SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 15500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NSBC114EPDXV6T5 Descripción: NSBC114EPDXV6T5 ON SOT-563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 16900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSBC114EDXV6T1 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.5W SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSBA114EDXV6T1 Descripción: NSBA114EDXV6T1 ON SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NSBC114TDXV6T1 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.5W SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSBC114EDXV6T1G Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.5W SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSBC113EPDXV6T1 Descripción: TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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