



JANTXV2N2857

Fabricante Número de pieza:	JANTXV2N2857
Fabricante / Marca	Microsemi
Parte de la descripción:	TRANS NPN 15V 0.04A TO-72
Hojas de datos:	JANTXV2N2857.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

JANTXV2N2857 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio JANTXV2N2857, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre JANTXV2N2857 Microsemi con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ JANTXV2N2857: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de JANTXV2N2857.

Número de pieza	JANTXV2N2857	Fabricante / Marca	Microsemi
Serie	Military, MIL-PRF-19500/343	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	TO-72-3 Metal Can	embalaje	Bulk
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	TO-72
Temperatura de funcionamiento	-65°C ~ 200°C (TJ)	Descripción detallada	RF Transistor NPN 15V 40mA 500MHz 200mW Through Hole TO-72
Potencia - Max	200mW	Tipo de transistor	NPN
Corriente - colector (Ic) (Max)	40mA	Tensión - Colector-emisor (máx)	15V
DC ganancia de corriente (HFE) (Min) @ Ic, Vce	30 @ 3mA, 1V	Frecuencia - Transición	500MHz
La figura de ruido (dB Typ @ f)	4.5dB @ 450MHz	Ganancia	12.5dB ~ 21dB @ 450MHz
Otros nombres	1086-20737 1086-20737-MIL	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-bipolar (BJT)-RF	Descripción	TRANS NPN 15V 0.04A TO-72
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con JANTXV2N2857

Microsemi JANTXV2N2857	Parte JANTXV2N2857	Precio JANTXV2N2857	Distribuidor JANTXV2N2857
Técnico JANTXV2N2857	JANTXV2N2857 Stock	Inventario JANTXV2N2857	Proveedor JANTXV2N2857
JANTXV2N2857 pedido en línea	Consulta JANTXV2N2857	Imagen JANTXV2N2857	Imagen JANTXV2N2857
JANTXV2N2857 pdf	Hoja de datos JANTXV2N2857	Hoja de datos JANTXV2N2857	Hoja de datos pdf JANTXV2N2857
Descargar la ficha técnica de JANTXV2N2857	Microsemi Fabricante	Microsemi JANTXV2N2857	Microsemi Analog Mixed Signal Group JANTXV2N2857
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] JANTXV2N2857	Microsemi Consumer Medical Product Group JANTXV2N2857	Microsemi HI-REL [MIL] JANTXV2N2857	Microsemi Power Management Group JANTXV2N2857
Microsemi Commercial Components Group JANTXV2N2857	Microsemi Corporation JANTXV2N2857	Microsemi Power Products Group JANTXV2N2857	Microsemi SoC JANTXV2N2857
		Microsemi Solutions Sdn Bhd. JANTXV2N2857	

También te puede interesar:

<p>JANTX2N6790 Descripción: MOSFET N-CH TO-205AF TO-39 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTX2N7225 Descripción: MOSFET N-CH Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTX2N6806 Descripción: JANTX2N6806 IOR CAN2 Fabricantes: IOR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>JANTXM19500/483-02 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTX2N6845 Descripción: JANTX2N6845 IR CN3 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTX7N7225 Descripción: JANTX7N7225 IR TO-254 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>JANTX2N918 CFJ Descripción: JANTX2N918 CFJ HONGKONG CAN4 Fabricantes: HONGKONG En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTX2N918 Descripción: JANTX2N918 MOT CAN4 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTX2N6768CDBN Descripción: JANTX2N6768CDBN SIL -2P Fabricantes: SIL En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>JANTXV1N944B Descripción: JANTXV1N944B MSC 2-PINS Fabricantes: MSC En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTX2N6804 Descripción: MOSFET P-CH 100V 11A TO-204AA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTXV1N5772 Descripción: TVS DIODE 10CFLATPACK Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>JANTX2N6788CDBN Descripción: JANTX2N6788CDBN SILICONIX TO-39 Fabricantes: SILICONIX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTX2N7228 Descripción: MOSFET N-CH Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTXV1N4621UR-1 Descripción: DIODE ZENER 3.6V 500MW DO213AA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>JANTXM19500/483-01 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTX4N24A Descripción: OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6 Fabricantes: Oplek Technology / TT Electronics En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTX2N6794 Descripción: JANTX2N6794 IR CN3 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>JANTXM19500/483-03 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTXIN5662A Descripción: JANTXIN5662A NA NA Fabricantes: NA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTXV2N6798 Descripción: MOSFET N-CH Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>JANTXV1N4626-1 Descripción: DIODE ZENER 5.6V 500MW DO35 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTXV1N4626-1 Descripción: DIODE ZENER 5.6V 500MW DO35 Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTX2N6849 Descripción: JANTX2N6849 SILICONIX TO-39 Fabricantes: SILICONIX En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>JANTX2N7224 Descripción: MOSFET N-CH 100V 34A Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTX2N6989U Descripción: TRANS 4NPN 50V 0.8A 20CLCC Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTX2N6796 Descripción: MOSFET N-CH 100V 8A Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>JANTX2N6798 Descripción: MOSFET N-CH Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTXV2N7224U Descripción: MOSFET N-CH 100V 34A Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JANTX2N6788 Descripción: MOSFET N-CH TO-205AF TO-39 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 200 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