




SMUN5211DW1T1G

Fabricante	Número de pieza:	SMUN5211DW1T1G
Fabricante / Marca		AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:		TRANS 2NPN PREBIAS 0.187W SOT363
Hojas de datos:		SMUN5211DW1T1G.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 42000 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SMUN5211DW1T1G 100% nuevas piezas originales 42000 en stock, encuentre el precio SMUN5211DW1T1G, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SMUN5211DW1T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SMUN5211DW1T1G: Info@IC-Components.com
















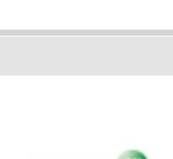
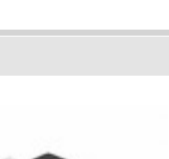
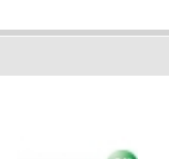



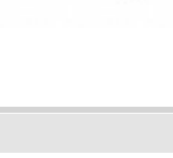
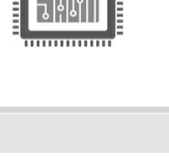
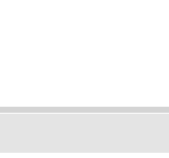






Las especificaciones de SMUN5211DW1T1G.

Número de pieza	SMUN5211DW1T1G	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Tensión - Colector-emisor (máx)	50V	VCE de saturación (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 300µA, 10mA
Tipo de transistor	2 NPN - Pre-Biased (Dual)	Paquete del dispositivo	SC-88/SC70-6/SOT-363
Serie	-	Resistor - Base del emisor (R2)	10 kOhms
Resistor - Base (R1)	10 kOhms	Potencia - Max	187mW
embalaje	Cut Tape (CT)	Paquete / Cubierta	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Otros nombres	SMUN5211DW1T1GOSCT	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Frecuencia - Transición	-
Descripción detallada	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 NPN - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 187mW Surface Mount SC-88/SC70-6/SOT-363	DC ganancia de corriente (HFE) (Min) @ Ic, Vce	35 @ 5mA, 10V
Corriente - corte del colector (Max)	500nA	Corriente - colector (Ic) (Max)	100mA
Cantidad de stock	42000 pcs Stock	Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-bipolar (BJT)-matrices presesgadas
Descripción	TRANS 2NPN PREBIAS 0.187W SOT363	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con SMUN5211DW1T1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor SMUN5211DW1T1G	Parte SMUN5211DW1T1G SMUN5211DW1T1G Technical	Precio SMUN5211DW1T1G Stock SMUN5211DW1T1G	Distribuidor SMUN5211DW1T1G Inventario SMUN5211DW1T1G
Proveedor SMUN5211DW1T1G	Pedido en línea SMUN5211DW1T1G	Consulta SMUN5211DW1T1G	Imagen SMUN5211DW1T1G
Imagen SMUN5211DW1T1G	SMUN5211DW1T1G pdf	Hoja de datos SMUN5211DW1T1G	Hoja de datos SMUN5211DW1T1G
Hoja de datos pdf SMUN5211DW1T1G	Descargar la hoja de datos SMUN5211DW1T1G	Fabricante AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SMUN5211DW1T1G
ON Semiconductor SMUN5211DW1T1G	Aptina / ON Semiconductor SMUN5211DW1T1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor SMUN5211DW1T1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor SMUN5211DW1T1G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor SMUN5211DW1T1G			

También te puede interesar:

 SMUN5214T1G Descripción: TRANS PREBIAS NPN 202MW SC70-3 Fabricantes: ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2633 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMUN5335DW1T2G Descripción: ON SOT-363 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 2880 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMUN5111T1G Descripción: ON SOT-323 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SMU10P05 Descripción: TO-251 05+ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2662 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMU15N05 Descripción: TO-251 05+ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 7630 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMUN5313DW1T1G Descripción: TRANS NPN/PNP PREBIAS SOT363 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 UMC2NT1G Descripción: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.15W SC70 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>	 DDA114EH-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SOT563 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SMUN5131DW1T1G Descripción: ON SOT-363 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 2764 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DDA123JH-7 Descripción: TRANS PREBIAS DUAL PNP SOT563 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 20700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMUN5211T1G Descripción: TRANS PREBIAS NPN 202MW SC70-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SMUN5113T1G Descripción: TRANS PREBIAS PNP 202MW SC70-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMU14A Descripción: GW DO-214AC Fabricantes: GW En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMUN5233DW1T1G Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.187W SOT363 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 99000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SMUN5133T1G Descripción: ON SOT-323 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 37700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMUN2214T1G Descripción: TRANS PREBIAS NPN 230MW SC59 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMUN5311DW1T1G Descripción: ON SOT-363 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SMUN5213T1G Descripción: TRANS PREBIAS NPN 202MW SC70-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMU10P0501 Descripción: SILICONIX TO252 Fabricantes: SILICONIX En stock: Nuevo original, 2813 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMUN5114T1G Descripción: ON SOT323 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 2722 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SMUN5235DW1T1G Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.187W SOT363 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMUN5111DW1T1G Descripción: ON SOT-363 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 2881 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMUN5233T1G Descripción: TRANS PREBIAS NPN 0.202W SOT-323 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SMUN2211T1G Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS NPN 230MW SC59 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMH20TR1G Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.3W SC74R Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMUN101T1 Descripción: ON SOT-23 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 20700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SMU15N0501 Descripción: SILICONIX TO-251 Fabricantes: SILICONIX En stock: Nuevo original, 24012 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMUN5314DW1T1G Descripción: ON SOT363 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 5807 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SMUN5211T3 Descripción: SMUN5211T3 ON SOT-323SC Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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