




	<h2>SBC856BDW1T1G</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">SBC856BDW1T1G</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Parte de la descripción:</b> TRANS 2PNP 65V 0.1A SOT-363</p> <p><b>Hojas de datos:</b>  <a href="#">SBC856BDW1T1G.pdf</a></p> <p><b>Estado de RoHs:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 1000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">SBC856BDW1T1G</a>
Fabricante	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Descripción	TRANS 2PNP 65V 0.1A SOT-363
Categoría	<a href="#">Productos Semiconductores Discretos &gt; Transistores-</a>
Estado de la pieza	1000 pcs Stock
Serie	-
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C (TJ)
Tipo de montaje	Surface Mount
Potencia - Max	380mW
Paquete / Cubierta	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Paquete del dispositivo	SC-88/SC70-6/SOT-363
Tipo de transistor	2 PNP (Dual)
Corriente - colector (Ic) (Max)	100mA
Tensión - Colector-emisor (máx)	65V
VCE de saturación (Max) @ Ib, Ic	650mV @ 5mA, 100mA
Corriente - corte del colector (Max)	15nA (ICBO)
DC ganancia de corriente (HFE) (Min) @ Ic, Vce	220 @ 2mA, 5V
Frecuencia - Transición	100MHz
embalaje	Tape & Reel (TR)

SBC856BDW1T1G es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de SBC856BDW1T1G, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene SBC856BDW1T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía y confianza. RFQ SBC856BDW1T1G: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Usted también puede estar interesado en:

 <p><b>SBC856ALT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 65V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>SBC856BLT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 65V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>SBC856BLT3G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 65V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>SBC847CWT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A SOT-323</p>
 <p><b>SBC847CWT3G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A</p>	 <p><b>SBC856BDW1T3G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 2PNP 65V 0.1A SOT-363</p>	 <p><b>SBC84K7J</b> AMP Connectors / TE Connectivity RES 4.7K OHM 9W 5% AXIAL</p>	 <p><b>SBC856BWT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 65V 0.1A SOT-323</p>

### Piezas calientes

Más

0603ZG334ZAT2A	BZT55B56-TR	C0603C0G1E080C030BG	CL02A104MR2N9NC	FS300R12KE3/
GCM1885C1H110JA16D	GRM0336T1E9R5CD01D	GRM319R72A123KA01D	H11C3.300W	IP-BT3-CV
J2-Q02A-D	K4S561632J-UC75	LCMXO2-1200ZE-1UWG251TR	LD055A6R8CAB2A	M29F002BB-70K6
MA3075-H	MACH111-18JI	MC100LVE111FNR2	MCP6441T-E/OT	MMSZ5237B-TP
P01N02LMA	SBC4-1R0-742	SBC807-25LT1G	SBC807-25LT3G	SBC817-25LT1G
SBC817-40LT1G	SBC846BDW1T1G	SBC847BDW1T1G	SBC847BPDW1T1G	SBC847CWT1G
SBC856BLT3G	SBC856BWT1G	SBC857BWT1G	SBCP53-10T1G	SBCP53-16T1G
SBCP53T1G	SBCP55T1G	SBCP56-10T1G	SBCP56-16T1G	SBCP56T1G
SBCP68T1G	SFH551/1V-1	STGWT40HP65FB	T618N800TOF	TMK063BJ682MP-F
UPA2709GR	UPD17011	VI-J03-09	W25Q64FWIG	XC3064A-7PC84C

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited