



MAC997A8RLRPG

Fabricante Número de pieza:	MAC997A8RLRPG
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	TRIAC SENS GATE 600V 0.8A TO92-3
Hojas de datos:	MAC997A8RLRPG.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 21800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAC997A8RLRPG 100% Nuevo Original 21800 pzas en stock, Encuentre el precio MAC997A8RLRPG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAC997A8RLRPG AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAC997A8RLRPG: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAC997A8RLRPG.

Número de pieza	MAC997A8RLRPG	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAC997	Paquete / Cubierta	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
embalaje	Tape & Box (TB)	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	TO-92-3	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 110°C (TJ)
Descripción detallada	TRIAC Logic - Sensitive Gate 600V 800mA Through Hole TO-92-3	Configuración	Single
Corriente - Hold (Ih) (Max)	10mA	Tensión - Estado Off	600V
Tensión - disparo de la puerta (VGT) (Max)	2V	Corriente - disparo de la puerta (Igt) (Max)	5mA
Corriente - En estado (It (RMS)) (Max)	800mA	Corriente -, No Rep sobretensiones 50, 60 Hz (ITSM)	8A @ 60Hz
Tipo triac	Logic - Sensitive Gate	Cantidad de stock	21800 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Tiristores-triacs	Descripción	TRIAC SENS GATE 600V 0.8A TO92-3
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAC997A8RLRPG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MAC997A8RLRPG	Parte MAC997A8RLRPG Técnico MAC997A8RLRPG	Precio MAC997A8RLRPG MAC997A8RLRPG Stock	Distribuidor MAC997A8RLRPG Inventario MAC997A8RLRPG
Proveedor MAC997A8RLRPG	MAC997A8RLRPG pedido en línea	Consulta MAC997A8RLRPG	Imagen MAC997A8RLRPG
Imagen MAC997A8RLRPG	MAC997A8RLRPG pdf	Hoja de datos MAC997A8RLRPG	Hoja de datos MAC997A8RLRPG
Hoja de datos pdf MAC997A8RLRPG	Descargar la ficha técnica de MAC997A8RLRPG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MAC997A8RLRPG
ON Semiconductor MAC997A8RLRPG	Aptina / ON Semiconductor MAC997A8RLRPG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MAC997A8RLRPG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MAC997A8RLRPG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MAC997A8RLRPG			

También te puede interesar:

 MAC97A8G/MAC97A6G Descripción: MAC97A8G/MAC97A6G ON TO-92-223 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAC97A8 Descripción: TRIAC SENS GATE 600V 0.6A TO92-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 65000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MACG25-8 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MACH111-12JC Descripción: MACH111-12JC AMD PLCC-44 Fabricantes: AMD En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MACH110-12JC Descripción: MACH110-12JC AMD PLCC44 Fabricantes: AMD En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAC997A6G Descripción: TRIAC SENS GATE 400V 0.8A TO92-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAC97A6L-AA3-R Descripción: MAC97A6L-AA3-R UTC TO-92-223 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAC97A8412 Descripción: NXP TO-92 0521+PBF Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 35 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAC97A6RL1G Descripción: TRIAC SENS GATE 400V 0.6A TO92-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MACH110-15JC/18JI Descripción: MACH110-15JC/18JI LATT PLCC Fabricantes: LATT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MACH110-12JC-14JI Descripción: MACH110-12JC-14JI AMD PLCC Fabricantes: AMD En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAC97A6L Descripción: MAC97A6L UTC TO92 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MACH110-15JC-18JI Descripción: MACH110-15JC-18JI LATTICE PLCC44 Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAC9NG Descripción: TRIAC 800V 8A TO220AB Fabricantes: Hamlin / Littelfuse En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAC97A8G Descripción: TRIAC SENS GATE 600V 0.6A TO92-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 28600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAC8NG Descripción: TRIAC 800V 8A TO220AB Fabricantes: Hamlin / Littelfuse En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MACH110-15JC Descripción: MACH110-15JC AMD PLCC Fabricantes: AMD En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MACH111-12JI Descripción: MACH111-12JI Lattice PLCC-44 Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAC9MG Descripción: TRIAC 600V 8A TO220AB Fabricantes: Hamlin / Littelfuse En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAC97A6G/MAC97A8G Descripción: MAC97A6G/MAC97A8G ON TO-92-223 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MACH111-10JI Descripción: MACH111-10JI AMD PLCC Fabricantes: AMD En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAC8N Descripción: MAC8N ON TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MACH110-20JC-24JI Descripción: MACH110-20JC-24JI AMD PLCC-44 Fabricantes: AMD En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAC97A6G Descripción: TRIAC SENS GATE 400V 0.6A TO92-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 28600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAC97A6 Descripción: MAC97A6 NXPION TO-92 Fabricantes: NXP/ON En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MACH110-20JC Descripción: MACH110-20JC AMD PLCC44 Fabricantes: AMD En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MACH111-12JC-14JI Descripción: MACH111-12JC-14JI LATTICE PLCC Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAC97A8L-AA3-R Descripción: MAC97A8L-AA3-R UTC TO-92-223 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAC8SD Descripción: MAC8SD ON/ TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MACH111-10JC-12JI Descripción: MACH111-10JC-12JI LATTICE PLCC44 Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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