



S-80927CLNB-G6XT2G

Fabricante Número de pieza:	S-80927CLNB-G6XT2G
Fabricante / Marca:	SII Semiconductor Corporation
Parte de la descripción:	IC VOLT DETECTOR 2.7V SC-82AB
Hojas de datos:	S-80927CLNB-G6XT2G.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

S-80927CLNB-G6XT2G 100% Nuevo Original 2600 pzas en stock, Encuentre el precio S-80927CLNB-G6XT2G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre S-80927CLNB-G6XT2G SII Semiconductor Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ S-80927CLNB-G6XT2G: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de S-80927CLNB-G6XT2G.

Número de pieza	S-80927CLNB-G6XT2G	Fabricante / Marca	SII Semiconductor Corporation
Serie	S-809xxC	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	SC-82A, SOT-343	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	SC-82AB
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SC-82AB
Tipo	Voltage Detector	Salida	Push-Pull, Totem Pole
Reiniciar	Active Low	Número de voltajes monitoreados	1
Restablecer Tiempo de espera	18 ms Minimum	Voltaje - Umbral	2.7V
Cantidad de stock	2600 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-supervisores
Descripción	IC VOLT DETECTOR 2.7V SC-82AB	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con S-80927CLNB-G6XT2G

SII Semiconductor Corporation S-80927CLNB-G6XT2G	Parte S-80927CLNB-G6XT2G	Precio S-80927CLNB-G6XT2G	Distribuidor S-80927CLNB-G6XT2G
Proveedor S-80927CLNB-G6XT2G	Técnico S-80927CLNB-G6XT2G	S-80927CLNB-G6XT2G Stock	Inventario S-80927CLNB-G6XT2G
Imagen S-80927CLNB-G6XT2G	S-80927CLNB-G6XT2G pedido en línea	Consulta S-80927CLNB-G6XT2G	Imagen S-80927CLNB-G6XT2G
Hoja de datos pdf S-80927CLNB-G6XT2G	S-80927CLNB-G6XT2G pdf	Hoja de datos S-80927CLNB-G6XT2G	Hoja de datos S-80927CLNB-G6XT2G
Hoja de datos pdf S-80927CLNB-G6XT2G	Descargar la ficha técnica de S-80927CLNB-G6XT2G	SII Semiconductor Corporation Fabricante	SII Semiconductor Corporation S-80927CLNB-G6XT2G
Seiko Instruments S-80927CLNB-G6XT2G	Seiko Instruments, Inc. S-80927CLNB-G6XT2G		

También te puede interesar:

 S-80927CNMC-G8XT2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 2.7V SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 120000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 S-80926CNNB-G8WT2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 2.6V SC-82AB Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE S-80927CNMC-G8X Descripción: S-80927CNMC-G8X SEIKO SOT-153 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 S-80926CLPF-G6WTFG Descripción: IC VOLT DETECTOR 2.6V SNT-4A Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 35000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE S-80927CLMC Descripción: S-80927CLMC SEIKO SOT23-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE S-80927ANMP-DDQ-T2G Descripción: S-80927ANMP-DDQ-T2G SEIKO SOT23-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE S-80927VNPFF-G8XTFG Descripción: S-80927VNPFF-G8XTFG SEIKO SOT543 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE S-80926CNMC-G8W-T2 Descripción: S-80926CNMC-G8W-T2 SEIKO SOT-153 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE S-80928CL Descripción: S-80928CL Seiko SOT-153 Fabricantes: Seiko En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 S-80927CLPF-G6XTFG Descripción: IC VOLT DETECTOR 2.7V SNT-4A Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 S-80927CNMC-G8X-T2 Descripción: S-80927CNMC-G8X-T2 SII SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 S-80926CLMC-G6WT2S Descripción: S-80926CLMC-G6WT2S SII SOT153 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE S-80927CLNB-G6X-T2 Descripción: S-80927CLNB-G6X-T2 SEIKO SOT343 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE S-80927CLMC-G6X-T2 Descripción: S-80927CLMC-G6X-T2 SEIKO SOT23-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE S-80926CLNB-G6W-T2 Descripción: S-80926CLNB-G6W-T2 SEIKO SC-82AB Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE S-80928ALMP-DAR-T2 Descripción: S-80928ALMP-DAR-T2 SEIKO SOT23-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE S-80927CNMC-G8X-T2G Descripción: S-80927CNMC-G8X-T2G SEIKO SOT23-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE S-80927ALMP-DAQ-T2 Descripción: S-80927ALMP-DAQ-T2 SEIKO SOP Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE S-80928ANMP Descripción: S-80928ANMP SEIKO SOT-153 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE S-80927ANMP-DDQ-T2 Descripción: S-80927ANMP-DDQ-T2 SEIKO SOT23-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 S-80926CNMC-G8WT2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 2.6V SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 93000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE S-80926CNBB-G8W-TF Descripción: S-80926CNBB-G8W-TF SEIKO SNT4A Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 S-80928ANMP-DDR-T2 Descripción: S-80928ANMP-DDR-T2 SII SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 S-80927CLMC-G6XT2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 2.7V SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE S-80928CLMC-G6Y-T2 Descripción: S-80928CLMC-G6Y-T2 SOT23-5 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE S-80927CNMC-G8XT2S Descripción: S-80927CNMC-G8XT2S SEIKO SOT23-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 S-80927CNPF-G8XTFG Descripción: IC VOLT DETECTOR 2.7V SNT-4A Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 S-80926CNMC-G8WT5G Descripción: S-80926CNMC-G8WT5G SII SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE S-80928ANMP-DDR Descripción: S-80928ANMP-DDR SEIKO SOT153 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 S-80928CLMC-G6YT2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 2.8V SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 4900 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