




## S-80810CNNB-B9OT2G

Fabricante Número de pieza:	S-80810CNNB-B9OT2G
Fabricante / Marca:	SII Semiconductor Corporation
Parte de la descripción:	IC VOLT DETECTOR 1.0V SC-82AB
Hojas de datos:	<a href="#">S-80810CNNB-B9OT2G.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

S-80810CNNB-B9OT2G 100% Nuevo Original 3000 pzas en stock, Encuentre el precio S-80810CNNB-B9OT2G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre S-80810CNNB-B9OT2G SII Semiconductor Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ S-80810CNNB-B9OT2G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





























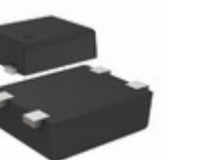

### Las especificaciones de S-80810CNNB-B9OT2G.

Número de pieza	S-80810CNNB-B9OT2G	Fabricante / Marca	SII Semiconductor Corporation
Serie	S-808xxC	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 Open Drain or Open Collector 1 Channel SC-82AB
Tipo	Voltage Detector	Salida	Open Drain or Open Collector
Reiniciar	Active Low	Número de voltajes monitoreados	1
Restablecer Tiempo de espera	-	Voltaje - Umbral	1V
Cantidad de stock	3000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-supervisores</a>
Descripción	IC VOLT DETECTOR 1.0V SC-82AB	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con S-80810CNNB-B9OT2G

SII Semiconductor Corporation S-80810CNNB-B9OT2G	Parte S-80810CNNB-B9OT2G	Precio S-80810CNNB-B9OT2G	Distribuidor S-80810CNNB-B9OT2G
Proveedor S-80810CNNB-B9OT2G	Técnico S-80810CNNB-B9OT2G	S-80810CNNB-B9OT2G Stock	Inventario S-80810CNNB-B9OT2G
Imagen S-80810CNNB-B9OT2G	S-80810CNNB-B9OT2G pedido en línea	Consulta S-80810CNNB-B9OT2G	Imagen S-80810CNNB-B9OT2G
Hoja de datos pdf S-80810CNNB-B9OT2G	S-80810CNNB-B9OT2G pdf	Hoja de datos S-80810CNNB-B9OT2G	Hoja de datos S-80810CNNB-B9OT2G
Hoja de datos pdf S-80810CNNB-B9OT2G	Descargar la ficha técnica de S-80810CNNB-B9OT2G	SII Semiconductor Corporation Fabricante	SII Semiconductor Corporation S-80810CNNB-B9OT2G
Seiko Instruments S-80810CNNB-B9OT2G	Seiko Instruments, Inc. S-80810CNNB-B9OT2G		

### También te puede interesar:

 <p><b>S-80811CNNB-B9PT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 1.1V SC-82AB  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80810CLNB-B7OT2G</b>  <b>Descripción:</b> S-80810CLNB-B7OT2G SEIKO SOT-343  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80808CNBB-B9M-TF</b>  <b>Descripción:</b> S-80808CNBB-B9M-TF SEK SOT25  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-80813CNNB-B9RT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 1.3V SC-82AB  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80793SN-7Q-T1</b>  <b>Descripción:</b> S-80793SN-7Q-T1 SELKO SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SELKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80810CNPF-B9OT2G</b>  <b>Descripción:</b> S-80810CNPF-B9OT2G SEIKO SOT-543  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80812CNNB-B9Q-T2</b>  <b>Descripción:</b> S-80812CNNB-B9Q-T2 SEIKO SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80809CNNB-B9NT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 0.9V SC-82AB  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80811ANNP-E71-T2</b>  <b>Descripción:</b> S-80811ANNP-E71-T2 xx SOT-323-4  <b>Fabricantes:</b> xx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-80813CLNB-B7RT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 1.3V SC-82AB  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80812CNNB-B9Q-T2G</b>  <b>Descripción:</b> S-80812CNNB-B9Q-T2G SEIKO SOT-343PB  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80810CNNB-B9OT2G</b>  <b>Descripción:</b> S-80810CNNB-B9OT2G SEIKO SOT343  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80810ANNP-E70-T2</b>  <b>Descripción:</b> S-80810ANNP-E70-T2 SEIKO SOT343  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80809CNPF</b>  <b>Descripción:</b> S-80809CNPF SEIKO SNT-4A  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80810CNNB-B9O-T2</b>  <b>Descripción:</b> S-80810CNNB-B9O-T2 SEIKO SOT23-4  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80808ANNP-E7Y-T2</b>  <b>Descripción:</b> S-80808ANNP-E7Y-T2 SOT343  <b>Fabricantes:</b> Original  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80812ANNP-E72-T2</b>  <b>Descripción:</b> S-80812ANNP-E72-T2 SEK SOT343  <b>Fabricantes:</b> SEK  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80777SN-J8-T1</b>  <b>Descripción:</b> S-80777SN-J8-T1 SEIKO SOT-153  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-80811CLNB-B7PT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 1.1V SC-82AB  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80808CNNB-B9MT2U</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 0.8V SC-82AB  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80812CLNB-B7QT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 1.2V SC-82AB  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80814ALNP-EAB</b>  <b>Descripción:</b> S-80814ALNP-EAB SEIKO SOT343  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80777SN-J8</b>  <b>Descripción:</b> S-80777SN-J8 SIEKO SOT-153  <b>Fabricantes:</b> SIEKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 42000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80811CLNB-B7P-T2</b>  <b>Descripción:</b> S-80811CLNB-B7P-T2 SEIKO SOT143  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80809CNNB-B9N-T2</b>  <b>Descripción:</b> S-80809CNNB-B9N-T2 SEIKO SC-82AB  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80812CNNB-B9QT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 1.2V SC-82AB  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 21300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80814ALNP-EAB-T2</b>  <b>Descripción:</b> S-80814ALNP-EAB-T2 SEIKO SOT343  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80809AZNNP-E7-T2</b>  <b>Descripción:</b> S-80809AZNNP-E7-T2 SEIKO SOT-70  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80812CNPF-B9QTFG</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 1.2V SNT-4A  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>S-80793SN-7Q-T1-G</b>  <b>Descripción:</b> S-80793SN-7Q-T1-G SELKO SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SELKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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