



### S-80123BLPF-JEITFG

Fabricante Número de pieza:	S-80123BLPF-JEITFG
Fabricante / Marca:	SII Semiconductor Corporation
Parte de la descripción:	IC VOLT DETECTOR 2.3V SNT-4A
Hojas de datos:	S-80123BLPF-JEITFG.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

S-80123BLPF-JEITFG 100% Nuevo Original 2900 pzas en stock, Encuentre el precio S-80123BLPF-JEITFG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre S-80123BLPF-JEITFG SII Semiconductor Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ S-80123BLPF-JEITFG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de S-80123BLPF-JEITFG.

Número de pieza	S-80123BLPF-JEITFG	Fabricante / Marca	SII Semiconductor Corporation
Serie	S-801	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	4-SMD, Flat Leads	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	SNT-4A
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SNT-4A
Tipo	Voltage Detector	Salida	Push-Pull, Totem Pole
Reiniciar	Active Low	Número de voltajes monitoreados	1
Restablecer Tiempo de espera	65 ms Minimum	Voltaje - Umbral	2.3V
Cantidad de stock	2900 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-supervisores
Descripción	IC VOLT DETECTOR 2.3V SNT-4A	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con S-80123BLPF-JEITFG

SII Semiconductor Corporation S-80123BLPF-JEITFG	Parte S-80123BLPF-JEITFG	Precio S-80123BLPF-JEITFG	Distribuidor S-80123BLPF-JEITFG
Técnico S-80123BLPF-JEITFG	S-80123BLPF-JEITFG Stock	Inventario S-80123BLPF-JEITFG	Proveedor S-80123BLPF-JEITFG
S-80123BLPF-JEITFG pedido en línea	Consulta S-80123BLPF-JEITFG	Imagen S-80123BLPF-JEITFG	Imagen S-80123BLPF-JEITFG
S-80123BLPF-JEITFG pdf	Hoja de datos S-80123BLPF-JEITFG	Hoja de datos S-80123BLPF-JEITFG	Hoja de datos pdf S-80123BLPF-JEITFG
Descargar la ficha técnica de S-80123BLPF-JEITFG	SII Semiconductor Corporation Fabricante	SII Semiconductor Corporation S-80123BLPF-JEITFG	Seiko Instruments S-80123BLPF-JEITFG
Seiko Instruments, Inc. S-80123BLPF-JEITFG			

### También te puede interesar:

<p><b>S-80124ALMC-JAJT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.4V SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80127ALMC-JAM-T2</b>  <b>Descripción:</b> S-80127ALMC-JAM-T2 SEIKO SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80126CNMC-JKLT2</b>  <b>Descripción:</b> S-80126CNMC-JKLT2 SEIKO SOT-23-5  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80127CNMC</b>  <b>Descripción:</b> S-80127CNMC SEIKO SOT-153SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-80126CLMC-JILT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.6V SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-80127ANPF-JCMTFG</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.7V SNT-4A  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80124CNBB-JKJ-TF</b>  <b>Descripción:</b> S-80124CNBB-JKJ-TF BGA-4  <b>Fabricantes:</b> Original  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-80125CLPF-JIKTFG</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.5V SNT-4A  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 63800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-80127BNPF-JGMTFG</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.7V SNT-4A  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>S-80128ALPF-JANTFG</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.8V SNT-4A  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80127ALMC-JAMT2</b>  <b>Descripción:</b> S-80127ALMC-JAMT2 SEIKO SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80127BNMC</b>  <b>Descripción:</b> S-80127BNMC SEIKO SOT-153  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>S-80127CNMC-JKMT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.7V SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80127CNBB-JKM-TF</b>  <b>Descripción:</b> S-80127CNBB-JKM-TF SEIKO SMD  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80126BNMC-JGL-T2</b>  <b>Descripción:</b> S-80126BNMC-JGL-T2 SEIKO SOT-153  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80127ALMC</b>  <b>Descripción:</b> S-80127ALMC SEIKO SOT-153SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80127CNMC-JKM-T2</b>  <b>Descripción:</b> S-80127CNMC-JKM-T2 SEIKO SOT-153  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 23300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80127ANBB-JCM-TF</b>  <b>Descripción:</b> S-80127ANBB-JCM-TF SEIKO DFN  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SII Semiconductor Corporation</p> <p><b>S-80126CNMC</b>  <b>Descripción:</b> S-80126CNMC SII SOT153  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-80126CLPF-JILT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.6V SNT-4A  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80126BNMC</b>  <b>Descripción:</b> S-80126BNMC SEIKO SOT-153SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 23000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>S-80122CNMC-JKHT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.2V SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-80128ANMC-JCNT2U</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.8V SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-80126CNMC-JKLT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.6V SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>S-80127BNMC-JGMT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.7V SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-80127CNPF-JKMTFG</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.7V SNT-4A  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80128ALPF-JLANTFG</b>  <b>Descripción:</b> S-80128ALPF-JLANTFG SEIKO SOT543  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>S-80122ALMC-JAHT2U</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.2V SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-80127ALMC-JAMT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.7V SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-80122BNPF-JGHTFU</b>  <b>Descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.2V SNT-4A  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> 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