




## S-13A1A19-E6T1U3

Fabricante Número de pieza:	S-13A1A19-E6T1U3
Fabricante / Marca:	SII Semiconductor Corporation
Parte de la descripción:	IC REG LINEAR 1.9V 1A 6HSOP
Hojas de datos:	S-13A1A19-E6T1U3.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

S-13A1A19-E6T1U3 100% Nuevo Original 1800 pzas en stock, Encuentre el precio S-13A1A19-E6T1U3, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre S-13A1A19-E6T1U3 SII Semiconductor Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ S-13A1A19-E6T1U3: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


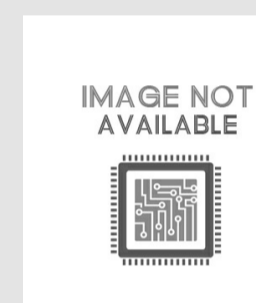




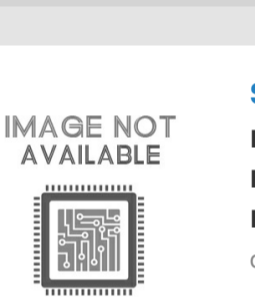











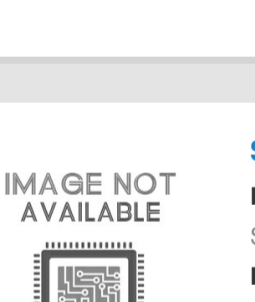



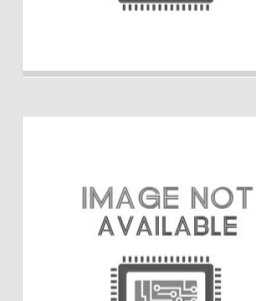






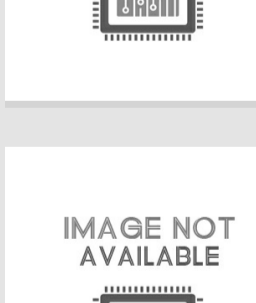
### Las especificaciones de S-13A1A19-E6T1U3.

Número de pieza	S-13A1A19-E6T1U3	Fabricante / Marca	SII Semiconductor Corporation
Serie	S-13A1	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-SOIC Variation (0.154", 3.9mm Width), 4 Leads + 2 Fins	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	6-HSOP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 1A 6-HSOP
Tensión - Entrada (Max)	5.5V	Tipo de salida	Fixed
Corriente - Fuente (Max)	90µA	Corriente - Salida	1A
Configuración de salida	Positive	Funciones de control	Enable
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	1.9V	Salida de voltaje - (Max)	-
Cantidad de reguladores	1	Actual - Quiescente (Iq)	1µA
Caída de tensión (máx.)	0.15V @ 300mA	PSRR	65dB (1kHz)
Características de protección	Inrush Current Limit, Over Current, Thermal Shutdown	Otros nombres	1662-3140-1
Cantidad de stock	1800 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > PMIC-Reguladores de voltaje-lineal
Descripción	IC REG LINEAR 1.9V 1A 6HSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con S-13A1A19-E6T1U3

SII Semiconductor Corporation S-13A1A19-E6T1U3	Parte S-13A1A19-E6T1U3	Precio S-13A1A19-E6T1U3	Distribuidor S-13A1A19-E6T1U3
Técnico S-13A1A19-E6T1U3	S-13A1A19-E6T1U3 Stock	Inventario S-13A1A19-E6T1U3	Proveedor S-13A1A19-E6T1U3
S-13A1A19-E6T1U3 pedido en línea	Consulta S-13A1A19-E6T1U3	Imagen S-13A1A19-E6T1U3	Imagen S-13A1A19-E6T1U3
S-13A1A19-E6T1U3 pdf	Hoja de datos S-13A1A19-E6T1U3	Hoja de datos S-13A1A19-E6T1U3	Hoja de datos pdf S-13A1A19-E6T1U3
Descargar la ficha técnica de S-13A1A19-E6T1U3	SII Semiconductor Corporation Fabricante	SII Semiconductor Corporation S-13A1A19-E6T1U3	Seiko Instruments S-13A1A19-E6T1U3
Seiko Instruments, Inc. S-13A1A19-E6T1U3			

### También te puede interesar:

 <p><b>S-1339D22-A4T2U3</b>  <b>Descripción:</b> S-1339D22-A4T2U3 SII SMD  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-1339D33-M5T1U3</b>  <b>Descripción:</b> S-1339D33-M5T1U3 QQ2850920316 SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> QQ2850920316  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-13A1C18-E6T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.8V 1A 6HSOP  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-13A1A11-E6T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.1V 1A 6HSOP  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-13A1A25-E6T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 2.5V 1A 6HSOP  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-1339D18-M5T1U3</b>  <b>Descripción:</b> S-1339D18-M5T1U3 QQ2850920316 SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> QQ2850920316  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-1339D18-A4T4U3</b>  <b>Descripción:</b> S-1339D18-A4T4U3 SEIKO DFN  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-13A1C12-U5T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.2V 1A SOT89-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-1339D30-M5T1U3</b>  <b>Descripción:</b> S-1339D30-M5T1U3 SEIKO SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-13A1A18-E6T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.8V 1A 6HSOP  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-1339D27-M5T1U3</b>  <b>Descripción:</b> S-1339D27-M5T1U3 SEIKO SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-13A1B12-A6T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.2V 1A HSNT6A  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 54700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-13A1A12-E6T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.2V 1A 6HSOP  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-13A1A33-E6T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 1A 6HSOP  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-13A1C15-E6T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.5V 1A 6HSOP  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-13A1C18-U5T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.8V 1A SOT89-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-1340AF-039</b>  <b>Descripción:</b> S-1340AF-039 SII SOIC  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-1339D28-M5T1U3</b>  <b>Descripción:</b> S-1339D28-M5T1U3 SEIKO SOT23  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-13A1D18-E8001 S13A1D</b>  <b>Descripción:</b> S-13A1D18-E8001 S13A1D SEIKO SOP8  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-13A1D12-E8001 SOP8</b>  <b>Descripción:</b> S-13A1D12-E8001 SOP8 SEIKO/SII SOP8  <b>Fabricantes:</b> SEIKO/SII  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-13A1A00-U5T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 1A SOT89-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-13A1D18-E800</b>  <b>Descripción:</b> S-13A1D18-E800 SEIKO SOP8  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-13A1D12-E8001</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 2.5V 1A SOT89-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-13A1C25-U5T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 2.5V 1A SOT89-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-13A1A00-E6T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6HSOP  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-13A1A33-A6T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 1A HSNT6A  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-1339D33-A4T2U3</b>  <b>Descripción:</b> S-1339D33-A4T2U3 SEIKO NA  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-13A1A30-A6T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3V 1A HSNT6A  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-13A1A33-U5T1U3</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 1A SOT89-5  <b>Fabricantes:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-13A1A18-A6T1G</b>  <b>Descripción:</b> S-13A1A18-A6T1G SEIKO HSNT-6A  <b>Fabricantes:</b> SEIKO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" 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