




S-1711A2815-M6T1G

Fabricante Número de pieza:	S-1711A2815-M6T1G
Fabricante / Marca:	SII Semiconductor Corporation
Parte de la descripción:	IC REG LIN 1.5V/2.8V 150MA SOT23
Hojas de datos:	S-1711A2815-M6T1G.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 10300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

S-1711A2815-M6T1G 100% Nuevo Original 10300 pzas en stock, Encuentre el precio S-1711A2815-M6T1G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre S-1711A2815-M6T1G SII Semiconductor Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFO S-1711A2815-M6T1G: Info@IC-Components.com






















Las especificaciones de S-1711A2815-M6T1G.

Número de pieza	S-1711A2815-M6T1G	Fabricante / Marca	SII Semiconductor Corporation
Serie	S-1711	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	SOT-23-6	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	SOT-23-6
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 2 Output 1.5V, 2.8V 150mA SOT-23-6
Tensión - Entrada (Max)	6.5V	Tipo de salida	Fixed
Corriente - Fuente (Max)	90µA	Corriente - Salida	150mA
Configuración de salida	Positive	Funciones de control	Enable
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	1.5V, 2.8V	Salida de voltaje - (Max)	-
Cantidad de reguladores	2	Actual - Quiescente (Iq)	1µA
Caída de tensión (máx.)	0.58V @ 150mA, 0.35V @ 150mA	PSRR	70dB (1kHz)
Características de protección	Over Current	Cantidad de stock	10300 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores de voltaje-lineal	Descripción	IC REG LIN 1.5V/2.8V 150MA SOT23
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con S-1711A2815-M6T1G

SII Semiconductor Corporation S-1711A2815-M6T1G	Parte S-1711A2815-M6T1G	Precio S-1711A2815-M6T1G	Distribuidor S-1711A2815-M6T1G
Técnico S-1711A2815-M6T1G	S-1711A2815-M6T1G Stock	Inventario S-1711A2815-M6T1G	Proveedor S-1711A2815-M6T1G
S-1711A2815-M6T1G pedido en línea	Consulta S-1711A2815-M6T1G	Imagen S-1711A2815-M6T1G	Imagen S-1711A2815-M6T1G
S-1711A2815-M6T1G pdf	Hoja de datos S-1711A2815-M6T1G	Hoja de datos S-1711A2815-M6T1G	Hoja de datos pdf S-1711A2815-M6T1G
Descargar la ficha técnica de S-1711A2815-M6T1G	SII Semiconductor Corporation Fabricante	SII Semiconductor Corporation S-1711A2815-M6T1G	Seiko Instruments S-1711A2815-M6T1G
Seiko Instruments, Inc. S-1711A2815-M6T1G			

También te puede interesar:

 <p>S-1711A2J2J-M6T1G Descripción: IC REG LIN 2.85/2.85V SOT23 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-1711A2518-M6T1U Descripción: IC REG LIN 1.8V/2.5V 150MA SOT23 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S-1711A2J2J-I6T1G Descripción: S-1711A2J2J-I6T1G SEIKO SNT-6A Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S-1711A2818-I6T1G Descripción: S-1711A2818-I6T1G SSI 8P Fabricantes: SSI Technologies, Inc. En stock: Nuevo original, 41000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-1711A3018-M6V1G Descripción: S-1711A3018-M6V1G SII SOT23-6 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S-1711A2828-I6T1G Descripción: S-1711A2828-I6T1G SEIKO SNT-6A Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S-1711A1823-M6T Descripción: S-1711A1823-M6T SEIKO SOT23-6 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-1711A2518-M6T1G Descripción: IC REG LIN 1.8V/2.5V 150MA SOT23 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S-1711A1833-M6T1S Descripción: S-1711A1833-M6T1S SEIKO SOT163 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S-1711A1833-M6T1G Descripción: IC REG LIN 1.8V/3.3V 150MA SOT23 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 30500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-1711A1825-M6T1G Descripción: IC REG LIN 1.8V/2.5V 150MA SOT23 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S-1711A1828-I6T1G Descripción: S-1711A1828-I6T1G SEIKO SOT-6 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 47500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S-1711A3015-M6T1G Descripción: IC REG LIN 1.5V/3V 150MA SOT23-6 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-1711A2833-M6T1G Descripción: IC REG LIN 2.8V/3.3V 150MA SOT23 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 45000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S-1711A3018-I6T1G Descripción: S-1711A3018-I6T1G SEIKO xx Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S-1711A2830-M6T1G Descripción: IC REG LIN 2.8V/3V 150MA SOT23-6 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-1711A2528-I6T1G Descripción: S-1711A2528-I6T1G SII SNT-6A Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-1711A2815-I6T1G Descripción: S-1711A2815-I6T1G SII SOT363 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S-1711A2830-I6T1G Descripción: S-1711A2830-I6T1G SII SOT553 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-1711A1528-M6T1U Descripción: IC REG LIN 1.5V/2.8V 150MA SOT23 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S-1711A3015-I6T1G Descripción: S-1711A3015-I6T1G SEIKO SOT363 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S-1711A1528-M6T1G Descripción: IC REG LIN 1.5V/2.8V 150MA SOT23 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-1711A2818-M6T1G Descripción: IC REG LIN 1.8V/2.8V 150MA SOT23 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 31200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-1711A2833-I6T1U Descripción: IC REG LIN 2.8V/3.3V 150MA SNT6A Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S-1711A1828-M6T1G Descripción: IC REG LIN 1.8V/2.8V 150MA SOT23 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-1711A2829-M6T1G Descripción: IC REG LIN 2.8V/2.9V 150MA SOT23 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-1711A2528-I6T1U Descripción: IC REG LIN 2.5V/2.8V 150MA SNT6A Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S-1711A1815-I6T1G Descripción: S-1711A1815-I6T1G SEIKO SOT-6 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-1711A2833-I6T1G Descripción: S-1711A2833-I6T1G SII SOT563 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S-1711A2518-I6T1G Descripción: S-1711A2518-I6T1G Seiko SOT563 Fabricantes: Seiko En stock: Nuevo original, 17000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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