




S-8733A0EUP-APFT2U

Fabricante Número de pieza:	S-8733A0EUP-APFT2U
Fabricante / Marca:	SII Semiconductor Corporation
Parte de la descripción:	IC REG LINEAR 3.3V 30MA SOT89-5
Hojas de datos:	S-8733A0EUP-APFT2U.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 141000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

S-8733A0EUP-APFT2U 100% Nuevo Original 141000 pzas en stock, Encuentre el precio S-8733A0EUP-APFT2U, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre S-8733A0EUP-APFT2U SII Semiconductor Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ S-8733A0EUP-APFT2U: Info@IC-Components.com

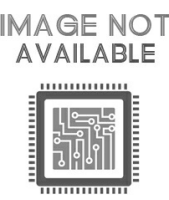
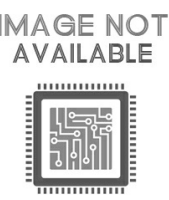










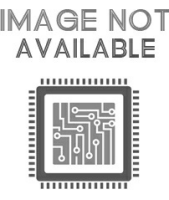


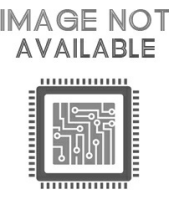





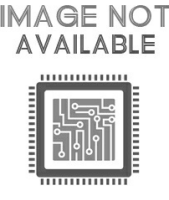
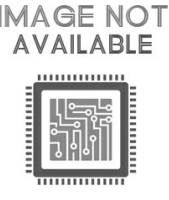

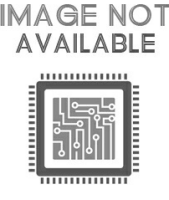

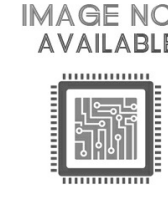
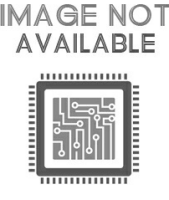
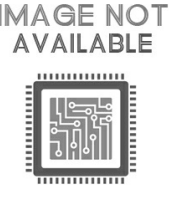
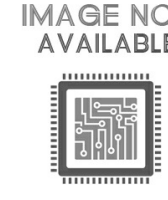
Las especificaciones de S-8733A0EUP-APFT2U.

Número de pieza	S-8733A0EUP-APFT2U	Fabricante / Marca	SII Semiconductor Corporation
Serie	S-87x	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	SOT-89-5/6	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	SOT-89-5
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V 30mA SOT-89-5
Tensión - Entrada (Max)	24V	Tipo de salida	Fixed
Corriente - Salida	30mA	Configuración de salida	Positive
Funciones de control	Voltage Detection	Voltaje - Salida (Min / Fijo)	3.3V
Salida de voltaje - (Max)	-	Cantidad de reguladores	1
Actual - Quiescente (Iq)	8µA	Caída de tensión (máx.)	0.7V @ 30mA
PSRR	-	Características de protección	Short Circuit
Otros nombres	1662-2061-6	Cantidad de stock	141000 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores de voltaje-lineal	Descripción	IC REG LINEAR 3.3V 30MA SOT89-5
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con S-8733A0EUP-APFT2U

SII Semiconductor Corporation S-8733A0EUP-APFT2U	Parte S-8733A0EUP-APFT2U	Precio S-8733A0EUP-APFT2U	Distribuidor S-8733A0EUP-APFT2U
	Técnico S-8733A0EUP-APFT2U	S-8733A0EUP-APFT2U Stock	Inventario S-8733A0EUP-APFT2U
Proveedor S-8733A0EUP-APFT2U	S-8733A0EUP-APFT2U pedido en línea	Consulta S-8733A0EUP-APFT2U	Imagen S-8733A0EUP-APFT2U
Imagen S-8733A0EUP-APFT2U	S-8733A0EUP-APFT2U pdf	Hoja de datos S-8733A0EUP-APFT2U	Hoja de datos S-8733A0EUP-APFT2U
Hoja de datos pdf S-8733A0EUP-APFT2U	Descargar la ficha técnica de S-8733A0EUP-APFT2U	SII Semiconductor Corporation Fabricante	SII Semiconductor Corporation S-8733A0EUP-APFT2U
Seiko Instruments S-8733A0EUP-APFT2U	Seiko Instruments, Inc. S-8733A0EUP-APFT2U		

También te puede interesar:

 <p>S-875042GUP Descripción: S-875042GUP SEIKO SOT-89-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-875037BUP-ABE-T2 Descripción: S-875037BUP-ABE-T2 SEIKO SOT-89-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-873082EUP-AMCT2G Descripción: IC VOLT DETECT/REG 3.0V SOT89-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 35500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>S-873348EUP-APDT2G Descripción: IC VOLT DETECT/REG 3.3V SOT89-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-873364EUP-APGT2G Descripción: IC REG LINEAR 3.3V 30MA SOT89-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-875041CUP-ACCT2G Descripción: IC VOLT DETECT/REG 5.0V SOT89-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>S-873361CUP-AOH-T2 Descripción: S-873361CUP-AOH-T2 SOT89-5 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-873330EUP-APBT2G Descripción: IC VOLT DETECT/REG 3.3V SOT89-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-875041BUP-ABCT2G Descripción: IC VOLT DETECT/REG 5.0V SOT89-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>S-875039BUP Descripción: S-875039BUP SEIKO SOT89-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-875045AUP-T2 Descripción: S-875045AUP-T2 SII SOT89-6 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-873361CUP-AOHT2G Descripción: IC VOLT DETECT/REG 3.3V SOT89-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>S-873348EUP-APD-T2 Descripción: S-873348EUP-APD-T2 SEIKO SOT26 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-873082EUP-AMCT2 Descripción: S-873082EUP-AMCT2 SII SOT89-6 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-875039BUP-ABDT2G Descripción: IC VOLT DETECT/REG 5.0V SOT89-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>S-873082EUP-AMC-T2G Descripción: S-873082EUP-AMC-T2G SEIKO SOT89-6 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-875041AUP-AACT2G Descripción: IC VOLT DETECT/REG 5.0V SOT89-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-8733B0EUP-APCT2G Descripción: IC VOLT DETECT/REG 3.3V SOT89-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>S-875043BUP-ABBT2G Descripción: IC VOLT DETECT/REG 5.0V SOT89-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-873069CUP-AFFT2G Descripción: IC VOLT DETECT/REG 3.0V SOT89-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-873082EUP-AMC-T2 Descripción: S-873082EUP-AMC-T2 SEIKO SOT89-6 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>S-875041CUP-ACC-T2 Descripción: S-875041CUP-ACC-T2 SEIKO NMX SOT-89-6 Fabricantes: SEIKONMX En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-875045AUP-AAA-T2 Descripción: S-875045AUP-AAA-T2 SEIKO SOT-89 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-8730B3EUP-AMFT2G Descripción: IC VOLT DETECT/REG 3.0V SOT89-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 83000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>S-8733A0EUP-APFT2U Descripción: S-8733A0EUP-APFT2U SEIKO SOT89-6 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-8733A0EUP-APFT2G Descripción: IC VOLT DETECT/REG 3.3V SOT89-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-8730B3EUP-AMF-T2G Descripción: S-8730B3EUP-AMF-T2G SEIKO SOT89 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>S-875043BUP-ABB-T2 Descripción: S-875043BUP-ABB-T2 SOT-89 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-873069CUP Descripción: S-873069CUP SEIKO SOT89-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 103000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-875041BUP-ABC-T2 Descripción: S-875041BUP-ABC-T2 SEIKO SOT-89 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> 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