



S-1200B55-A6T1U

Número de pieza: **S-1200B55-A6T1U**
 Descripción del producto: IC REG LINEAR 5.5V 150MA HSNT6A
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [S-1200B55-A6T1U.pdf](#)

Fabricante / Marca: SII Semiconductor Corporation
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	S-1200B55-A6T1U	Fabricante	SII Semiconductor Corporation
Descripción	IC REG LINEAR 5.5V 150MA HSNT6A	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	S-1200B55-A6T1U.pdf		
Caída de tensión (máx.)	0.19V @ 100mA	Voltaje - Salida (Min / Fijo)	5.5V
Salida de voltaje - (Max)	-	Tensión - Entrada (Max)	10V
Paquete del dispositivo	HSNT-6A	Serie	S-1200
Características de protección	Over Current	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	6-SMD, Flat Lead Exposed Pad	PSRR	65dB (1kHz)
Tipo de salida	Fixed	Configuración de salida	Positive
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Cantidad de reguladores	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	20 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descripción detallada	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 5.5V 150mA HSNT-6A	Corriente - Fuente (Max)	40µA
Actual - Quiescente (Iq)	1µA	Corriente - Salida	150mA
Funciones de control	Enable		

Productos relacionados

<p>S-1200B55-M5T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.5V 150MA SOT23-5 Descargar: S-1200B55-M5T1G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-1200B54-M5T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.4V 150MA SOT23-5 Descargar: S-1200B54-M5T1G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-1200B55-I6T2G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.5V 150MA SNT6A Descargar: S-1200B55-I6T2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-1206B12-M3T1U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 1.2V 250MA SOT23-3 Descargar: S-1206B12-M3T1U.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-1200B54-I6T2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.4V 150MA SNT6A Descargar: S-1200B54-I6T2U.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-1200B54-I6T2G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.4V 150MA SNT6A Descargar: S-1200B54-I6T2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-1200B55-I6T2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.5V 150MA SNT6A Descargar: S-1200B55-I6T2U.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-1200B54-A6T1U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.4V 150MA HSNT6A Descargar: S-1200B54-A6T1U.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-1200B54-M5T1U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.4V 150MA SOT23-5 Descargar: S-1200B54-M5T1U.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-1200B53-M5T1U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 5.3V 150MA SOT23-5 Descargar: S-1200B53-M5T1U.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-1206B12-M3T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 1.2V 250MA SOT23-3 Descargar: S-1206B12-M3T1G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-1206B12-I6T2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG LINEAR 1.2V 250MA SNT6A Descargar: S-1206B12-I6T2U.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

SII Semiconductor Corporation S-1200B55-A6T1U
 Precio S-1200B55-A6T1U
 Hoja de datos S-1200B55-A6T1U PDF
 Acción S-1200B55-A6T1U
 SII Semiconductor Corporation S-1200B55-A6T1U
 SII Semiconductor Corporation S-1200B55-A6T1U

Distribuidor S-1200B55-A6T1U
 Fotos de S-1200B55-A6T1U
 S-1200B55-A6T1U Descargar hoja de datos
 Comprar S-1200B55-A6T1U
 Proveedor SII Semiconductor Corporation

Proveedor S-1200B55-A6T1U
 Imagen S-1200B55-A6T1U
 Hoja de datos S-1200B55-A6T1U
 Comprar SII Semiconductor Corporation S-1200B55-A6T1U
 Distribuidor SII Semiconductor Corporation