



## S-817B21AUA-CWKT2G

Número de pieza: **S-817B21AUA-CWKT2G**  
 Descripción del producto: IC REG LINEAR 2.1V 35MA SOT89-3  
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Especificaciones: [S-817B21AUA-CWKT2G.pdf](#)

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

**ENVIAR CONSULTA** >

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	S-817B21AUA-CWKT2G	<b>Fabricante</b>	SII Semiconductor Corporation
<b>Descripción</b>	IC REG LINEAR 2.1V 35MA SOT89-3	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	S-817B21AUA-CWKT2G.pdf		
<b>Caída de tensión (máx.)</b>	0.67V @ 10mA	<b>Voltaje - Salida (Min / Fijo)</b>	2.1V
<b>Salida de voltaje - (Max)</b>	-	<b>Tensión - Entrada (Max)</b>	10V
<b>Paquete del dispositivo</b>	SOT-89-3	<b>Serie</b>	S-817
<b>Características de protección</b>	-	<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paquete / Cubierta</b>	TO-243AA	<b>PSRR</b>	-
<b>Tipo de salida</b>	Fixed	<b>Configuración de salida</b>	Positive
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Cantidad de reguladores</b>	1
<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Descripción detallada</b>	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.1V 35mA SOT-89-3
<b>Actual - Quiescente (Iq)</b>	2.5µA	<b>Corriente - Salida</b>	35mA
<b>Funciones de control</b>	-		

### Productos relacionados

<p><b>S-817B21AMC-CWKT2U</b>                  Fabricantes: SII Semiconductor Corporation                  Descripción: IC REG LINEAR 2.1V 35MA SOT23-5                  Descargar: <a href="#">S-817B21AMC-CWKT2U.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-817B20AY-B-G</b>                  Fabricantes: SII Semiconductor Corporation                  Descripción: IC REG LINEAR 2V 35MA TO92-3                  Descargar: <a href="#">S-817B20AY-B-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-817B22AMC-CWLT2G</b>                  Fabricantes: SII Semiconductor Corporation                  Descripción: IC REG LINEAR 2.2V 35MA SOT23-5                  Descargar: <a href="#">S-817B22AMC-CWLT2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-817B20AUA-CWJT2U</b>                  Fabricantes: SII Semiconductor Corporation                  Descripción: IC REG LINEAR 2V 35MA SOT89-3                  Descargar: <a href="#">S-817B20AUA-CWJT2U.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-817B21AY-B2-U</b>                  Fabricantes: SII Semiconductor Corporation                  Descripción: IC REG LINEAR 2.1V 35MA TO92-3                  Descargar: <a href="#">S-817B21AY-B2-U.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-817B21AMC-CWKT2G</b>                  Fabricantes: SII Semiconductor Corporation                  Descripción: IC REG LINEAR 2.1V 35MA SOT23-5                  Descargar: <a href="#">S-817B21AMC-CWKT2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-817B21AUA-CWKT2U</b>                  Fabricantes: SII Semiconductor Corporation                  Descripción: IC REG LINEAR 2.1V 35MA SOT89-3                  Descargar: <a href="#">S-817B21AUA-CWKT2U.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-817B21AY-B-G</b>                  Fabricantes: SII Semiconductor Corporation                  Descripción: IC REG LINEAR 2.1V 35MA TO92-3                  Descargar: <a href="#">S-817B21AY-B-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-817B22AMC-CWLT2U</b>                  Fabricantes: SII Semiconductor Corporation                  Descripción: IC REG LINEAR 2.2V 35MA SOT23-5                  Descargar: <a href="#">S-817B22AMC-CWLT2U.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-817B20AY-Z2-U</b>                  Fabricantes: SII Semiconductor Corporation                  Descripción: IC REG LINEAR 2V 35MA TO92-3                  Descargar: <a href="#">S-817B20AY-Z2-U.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-817B20AY-B2-U</b>                  Fabricantes: SII Semiconductor Corporation                  Descripción: IC REG LINEAR 2V 35MA TO92-3                  Descargar: <a href="#">S-817B20AY-B2-U.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-817B21AY-Z2-U</b>                  Fabricantes: SII Semiconductor Corporation                  Descripción: IC REG LINEAR 2.1V 35MA TO92-3                  Descargar: <a href="#">S-817B21AY-Z2-U.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

- |  |  |  |
|--|--|--|
| SII Semiconductor Corporation S-817B21AUA-CWKT2G | Distribuidor S-817B21AUA-CWKT2G            | Proveedor S-817B21AUA-CWKT2G                             |
| Precio S-817B21AUA-CWKT2G                        | Fotos de S-817B21AUA-CWKT2G                | Imagen S-817B21AUA-CWKT2G                                |
| Hoja de datos S-817B21AUA-CWKT2G PDF             | S-817B21AUA-CWKT2G Descargar hoja de datos | Hoja de datos S-817B21AUA-CWKT2G                         |
| Acción S-817B21AUA-CWKT2G                        | Comprar S-817B21AUA-CWKT2G                 | Comprar SII Semiconductor Corporation S-817B21AUA-CWKT2G |
| SII Semiconductor Corporation S-817B21AUA-CWKT2G | Proveedor SII Semiconductor Corporation    | Distribuidor SII Semiconductor Corporation               |
| SII Semiconductor Corporation S-817B21AUA-CWKT2G |  |  |