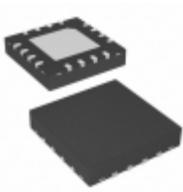
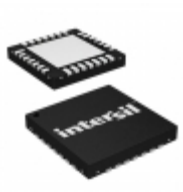
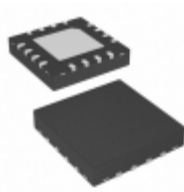
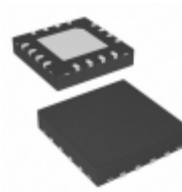
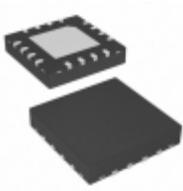
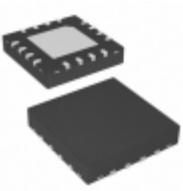
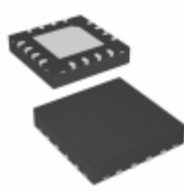
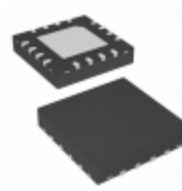


 <p><b>intersil</b> A Renesas Company</p>	<p><b>ISL6291-1CRZ</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">ISL6291-1CRZ</a></p> <hr/> <p><b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <hr/> <p><b>Parte de la descripción:</b> IC CHARGER LI-ION 4.1V 5X5 16QFN</p> <hr/> <p><b>Especificaciones:</b> <a href="#">ISL6291-1CRZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>Estado de RoHs:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <hr/> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 4625 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">ISL6291-1CRZ</a>
Fabricante	<a href="#">Intersil</a>
Descripción	IC CHARGER LI-ION 4.1V 5X5 16QFN
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">PMIC-cargadores de batería</a>
Estado de la pieza	4625 pcs Stock
Alimentación de voltaje (máx.)	10V
Paquete del dispositivo	16-QFN (5x5)
Serie	-
Funciones programables	Current, Timer
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	16-VQFN Exposed Pad
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 70°C (TA)
Número de células	1
Interfaz	-
Protección contra fallos	-
Corriente - Carga	Constant - Programmable
Corriente de carga - Max	2A
Voltaje de la batería	4.1V
Química de la batería	Lithium-Ion/Polymer

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>ISL6291-2CRZ</b> Intersil IC CHARGER LI-ION 4.2V 5X5 16QFN</p>	 <p><b>ISL62884CIRTZ</b> Intersil IC REG PWM SGL PHASE 28TQFN</p>	 <p><b>ISL6291-2CR</b> Intersil IC CHARGER LI-ION 4.2V 16-QFN</p>	 <p><b>ISL6291-2CRZ-T</b> Intersil IC BATT CHRGR LI-ION 4.2V 16-QFN</p>
 <p><b>ISL6291-2CR-T</b> Intersil IC BATT CHRGR LI-ION 4.2V 16-QFN</p>	 <p><b>ISL6291-1CR</b> Intersil IC BATT CHRGR LI-ION 4.1V 16-QFN</p>	 <p><b>ISL6291-1CRZ-T</b> Intersil IC BATT CHRGR LI-ION 4.1V 16-QFN</p>	 <p><b>ISL6291-1CR-T</b> Intersil IC BATT CHRGR LI-ION 4.1V 16-QFN</p>

**ISL6291-1CRZ** Palabra clave

Más

<a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Hoja de datos ISL6291-1CRZ</a>	<a href="#">Hojas de datos ISL6291-1CRZ</a>	<a href="#">ISL6291-1CRZ PDF</a>	<a href="#">Intersil ISL6291-1CRZ</a>
<a href="#">ISL6291-1CRZ electrónico</a>	<a href="#">Componentes ISL6291-1CRZ</a>	<a href="#">Distribuidor ISL6291-1CRZ</a>	<a href="#">Imagen ISL6291-1CRZ</a>	<a href="#">Parte ISL6291-1CRZ</a>
<a href="#">Precio ISL6291-1CRZ</a>	<a href="#">Fabricante ISL6291-1CRZ</a>	<a href="#">Imagen ISL6291-1CRZ</a>	<a href="#">Stock ISL6291-1CRZ</a>	<a href="#">Inventario ISL6291-1CRZ</a>
<a href="#">ISL6291-1CRZ Nuevo</a>	<a href="#">ISL6291-1CRZ Original</a>	<a href="#">ISL6291-1CRZ garantizado</a>	<a href="#">ISL6291-1CRZ RFQ</a>	<a href="#">ISL6291-1CRZ Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited