



DS1863E+

Número de pieza: **DS1863E+**

Descripción del producto: IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 16TSSOP

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [DS1863E+.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	DS1863E+	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 16TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	DS1863E+.pdf		
Suministro de voltaje	2.85 V ~ 5.5 V	Tipo	Laser Diode Controller
Paquete del dispositivo	16-TSSOP	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 95°C	número de canales	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Laser Driver IC 1 Channel 2.85 V ~ 5.5 V 16-TSSOP
Velocidad de datos	-	Suministro de corriente	5mA
Corriente - Modulación	-	Corriente - Bias	1.2mA
Número de pieza base	DS1863		

Productos relacionados

<p>DS1864K Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: KIT EVAL FOR DS1864 Descargar: DS1864K.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1863K Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: KIT EVAL FOR DS1863 Descargar: DS1863K.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1862AB+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC LASR CTRLR 7CHAN 5.5V 25CSBGA Descargar: DS1862AB+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1865K Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: KIT EVAL FOR DS1865 Descargar: DS1865K.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1864T+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC LASER CTRLR 1CHAN 5.5V 28TQFN Descargar: DS1864T+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1862AB+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC LASR CTRLR 7CHAN 5.5V 25CSBGA Descargar: DS1862AB+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1861B+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 16CSBGA Descargar: DS1861B+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1864T+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC LASER CTRLR 1CHAN 5.5V 28TQFN Descargar: DS1864T+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1862B+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC LASR CTRLR 7CHAN 5.5V 25CSBGA Descargar: DS1862B+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1862B+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC LASR CTRLR 7CHAN 5.5V 25CSBGA Descargar: DS1862B+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1863E+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 16TSSOP Descargar: DS1863E+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1861E+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 14TSSOP Descargar: DS1861E+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated DS1863E+
Precio DS1863E+
Hoja de datos DS1863E+ PDF
Acción DS1863E+
Maxim Integrated DS1863E+
Maxim Integrated DS1863E+

Distribuidor DS1863E+
Fotos de DS1863E+
DS1863E+ Descargar hoja de datos
Comprar DS1863E+
Proveedor Maxim Integrated

Proveedor DS1863E+
Imagen DS1863E+
Hoja de datos DS1863E+
Comprar Maxim Integrated DS1863E+
Distribuidor Maxim Integrated