



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

### MAX3668EHJ+T

Número de pieza: **MAX3668EHJ+T**  
 Descripción del producto: IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [1.MAX3668EHJ+T.pdf](#)  
[2.MAX3668EHJ+T.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	MAX3668EHJ+T	<b>Fabricante</b>	Maxim Integrated
<b>Descripción</b>	IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	1.MAX3668EHJ+T.pdf2.MAX3668EHJ+T.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	3.14 V ~ 5.5 V	<b>Tipo</b>	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
<b>Paquete del dispositivo</b>	32-TQFP (5x5)	<b>Serie</b>	-
<b>embalaje</b>	Cut Tape (CT)	<b>Paquete / Cubierta</b>	32-TQFP
<b>Otros nombres</b>	MAX3668EHJ+TCT	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C
<b>número de canales</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>	Laser Driver IC 622Mbps 1 Channel 3.14 V ~ 5.5 V 32-TQFP (5x5)	<b>Velocidad de datos</b>	622Mbps
<b>Suministro de corriente</b>	38mA	<b>Corriente - Modulación</b>	75mA
<b>Corriente - Bias</b>	80mA		

#### Productos relacionados

<p><b>MAX3669EHJ</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC LASER DRIVER TQFP                  Descargar: <a href="#">MAX3669EHJ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3669EHJ+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 32TQFP                  Descargar: <a href="#">MAX3669EHJ+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3667ECJ</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC LASER DVR 622MBPS AUTO 32LQFP                  Descargar: <a href="#">MAX3667ECJ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3669ETG+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 24TQFN                  Descargar: <a href="#">MAX3669ETG+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3667ECJ+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC LASER DVR 622MBPS AUTO 32LQFP                  Descargar: <a href="#">MAX3667ECJ+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3667ECJ+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC LASER DVR 622MBPS AUTO 32LQFP                  Descargar: <a href="#">MAX3667ECJ+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3668EHJ</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP                  Descargar: <a href="#">MAX3668EHJ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3669EHJ-T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC LASER DRIVER TQFP                  Descargar: <a href="#">MAX3669EHJ-T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3668EHJ+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP                  Descargar: <a href="#">MAX3668EHJ+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3669EHJ+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 32TQFP                  Descargar: <a href="#">MAX3669EHJ+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3668EHJ-T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC LASER DRIVER TQFP                  Descargar: <a href="#">MAX3668EHJ-T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3665EUA+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC PREAMP 622MBPS TRANS 8-UMAX                  Descargar: <a href="#">MAX3665EUA+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

- Maxim Integrated MAX3668EHJ+T
- Precio MAX3668EHJ+T
- Hoja de datos MAX3668EHJ+T PDF
- Acción MAX3668EHJ+T
- Maxim Integrated MAX3668EHJ+T
- Maxim Integrated MAX3668EHJ+T
- Distribuidor MAX3668EHJ+T
- Fotos de MAX3668EHJ+T
- MAX3668EHJ+T Descargar hoja de datos
- Comprar MAX3668EHJ+T
- Proveedor Maxim Integrated
- Proveedor MAX3668EHJ+T
- Imagen MAX3668EHJ+T
- Hoja de datos MAX3668EHJ+T
- Comprar Maxim Integrated MAX3668EHJ+T
- Distribuidor Maxim Integrated