



## MAX3263CAG

<b>Fabricante</b> Número de pieza:	MAX3263CAG
<b>Fabricante / Marca</b>	Maxim Integrated
<b>Parte de la descripción:</b>	IC DVR LSR DIODE 155MBPS 24-SSOP
<b>Hojas de datos:</b>	MAX3263CAG(1).pdf MAX3263CAG(2).pdf
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	Contiene plomo / RoHS no compatible
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 2627 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MAX3263CAG** 100% nuevas piezas originales 2627 en stock, encuentre el precio MAX3263CAG, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre MAX3263CAG Maxim Integrated con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ MAX3263CAG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de MAX3263CAG.

Número de pieza	MAX3263CAG	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Tipo	Laser Diode Controller (Fiber Optic)
Paquete del dispositivo	24-SSOP	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	número de canales	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Descripción detallada	Laser Driver IC 155Mbps 1 Channel 4.75 V ~ 5.25 V 24-SSOP	Velocidad de datos	155Mbps
Suministro de corriente	50mA	Corriente - Modulación	30mA
Corriente - Bias	60mA	Número de pieza base	MAX3263
Cantidad de stock	2627 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-controladores láser</a>
Descripción	IC DVR LSR DIODE 155MBPS 24-SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible

### Palabras clave relacionadas con MAX3263CAG

Maxim Integrated MAX3263CAG	Parte MAX3263CAG	Precio MAX3263CAG	Distribuidor MAX3263CAG
MAX3263CAG Technical	Stock MAX3263CAG	Inventario MAX3263CAG	Proveedor MAX3263CAG
Pedido en línea MAX3263CAG	Consulta MAX3263CAG	Imagen MAX3263CAG	Imagen MAX3263CAG
MAX3263CAG pdf	Hoja de datos MAX3263CAG	Hoja de datos MAX3263CAG	Hoja de datos pdf MAX3263CAG
Descargar la hoja de datos MAX3263CAG	Fabricante Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX3263CAG	

### También te puede interesar:

<p><b>MAX325CPA</b>  <b>Descripción:</b> MAXIM MDIP  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2744 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX3264CUE+T</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP LIMITING 1.25GBPS 16TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2872 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX32590-LNS</b>  <b>Descripción:</b> MAXIM LFBGA324  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2872 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX32590-LNJ+</b>  <b>Descripción:</b> MAX32590-LNJ+ MAXIM LFBGA324  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2858 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX3268CUB-T</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX3272AEGP-T</b>  <b>Descripción:</b> MAX3272AEGP-T MAXIM 原装 QFN-20  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2631 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX325CSA+</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2834 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX32590-LNJ</b>  <b>Descripción:</b> MAXIM LFBGA324  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2605 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX325CP</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2609 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX3265CUE</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP LIMITING 2.5GBPS 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2834 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX325EUA+</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2615 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX325CUA</b>  <b>Descripción:</b> MAX325CUA MAXIM MSOP8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2833 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX3268CUJJ</b>  <b>Descripción:</b> MAX3268CUJJ MAX SOP  <b>Fabricantes:</b> MAX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2650 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX325CPA+</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCH DUAL SPST 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2866 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX325ESA</b>  <b>Descripción:</b> MAX325ESA MAXIM SOP8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2802 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX3265CUB</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP LIMITING 2.5GBPS 10UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2623 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX3263CAG-T</b>  <b>Descripción:</b> MAX3263CAG-T MAXIM SSOP-24L  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2611 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX325CSA</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX3263CAG+</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR LASER DIODE 24-SSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2713 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX3269CUB</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2647 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX326CSE</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2796 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX3265CUB+T</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP LIMITING 2.5GBPS 10UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 34700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX325EUA</b>  <b>Descripción:</b> MAXIM MSOP8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2807 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX3268CUB</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX3269CUIG</b>  <b>Descripción:</b> MAX3269CUIG MAXIM MSOP-10  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2816 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX3268CUB+</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX3262CAG</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP HS LIMITING 1GBPS 24-SSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX32590-LNS+</b>  <b>Descripción:</b> MAX32590-LNS+ MAXIM LFBGA324  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2621 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX3262CAG-T</b>  <b>Descripción:</b> MAX3262CAG-T MAXIM SSOP24  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX3268CUB+T</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2796 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong