



**MAX6955AAX+T**

Fabricante Número de pieza:	MAX6955AAX+T
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC DRVR DSPL LED 36-SSOP
Hojas de datos:	MAX6955AAX+T(1).pdf MAX6955AAX+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

MAX6955AAX+T 100% Nuevo Original 3000 pzas en stock. Encuentre el precio MAX6955AAX+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX6955AAX+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX6955AAX+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MAX6955AAX+T.

Número de pieza	MAX6955AAX+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX6955	Paquete / Cubierta	36-BSOP (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	36-SSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Suministro de corriente	22mA	Interfaz	PC
Configuración	7, 14, 16 Segment	Tipo de visualización	LED
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V	Dígitos o caracteres	-
Cantidad de stock	3000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-controladores de pantalla</a>
Descripción	IC DRVR DSPL LED 36-SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX6955AAX+T

Maxim Integrated MAX6955AAX+T	Parte MAX6955AAX+T	Precio MAX6955AAX+T	Distribuidor MAX6955AAX+T
Técnico MAX6955AAX+T	MAX6955AAX+T Stock	Inventario MAX6955AAX+T	Proveedor MAX6955AAX+T
MAX6955AAX+T pedido en línea	Consulta MAX6955AAX+T	Imagen MAX6955AAX+T	Imagen MAX6955AAX+T
MAX6955AAX+T pdf	Hoja de datos MAX6955AAX+T	Hoja de datos MAX6955AAX+T	Hoja de datos pdf MAX6955AAX+T
Descargar la ficha técnica de MAX6955AAX+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX6955AAX+T	

También te puede interesar:

<p><b>MAX6950EEE+T</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6954APL+</b>  <b>Descripción:</b> IC DRIVER LED SEG 14/16 40-DIP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6951CEE+</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6956ATL+T</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR DSPL LED 40-TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX694EPA</b>  <b>Descripción:</b> MAX694EPA MAXIM DIP8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX6955AAX</b>  <b>Descripción:</b> MAX6955AAX MAXIM SSOP36  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6957AAI+</b>  <b>Descripción:</b> IC DRIVER LED PORT 20/28 28-SSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6956AAX+</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR DSPL LED 36-SSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6957ATL+</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR DSPL LED 40-TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX6957ATL</b>  <b>Descripción:</b> MAX6957ATL MAX P40  <b>Fabricantes:</b> MAX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6951CEE+T</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6958AAPE+</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR DSPL LED 16-DIP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX6956AAX/V</b>  <b>Descripción:</b> MAX6956AAX/V MAXIM SOP-36  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6954AAX</b>  <b>Descripción:</b> IC DRIVER LED SEG 14/16 36-SSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX6956ATL</b>  <b>Descripción:</b> MAX6956ATL MAX QFN40  <b>Fabricantes:</b> MAX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6950CEE+</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6950CEE+T</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX6957AAI</b>  <b>Descripción:</b> MAX6957AAI N/A SSOP-28  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX694CSA</b>  <b>Descripción:</b> MAX694CSA MAXIM SOP8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX694CSA+T</b>  <b>Descripción:</b> MAX694CSA+T MAXIM SOP-8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX694ESA</b>  <b>Descripción:</b> MAX694ESA MAXIM SOP8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6958AAEE+</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR DSPL LED 16-QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6956AAI+</b>  <b>Descripción:</b> IC DRIVER LED PORT 20/28 28-SSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6956AAX/V+</b>  <b>Descripción:</b> IC DRIVER LED PORT 20/28 36SSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6958AAEE+T</b>  <b>Descripción:</b> IC DRVR DSPL LED 16-QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX6950CEE</b>  <b>Descripción:</b> MAX6950CEE MAXIM SSOP16  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6956AAX/V+T</b>  <b>Descripción:</b> IC DRIVER LED PORT 20/28 36SSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX694MJA</b>  <b>Descripción:</b> MAX694MJA MAXIM DIP-8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX6957AAX</b>  <b>Descripción:</b> MAX6957AAX MAXIM SOP-36  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX694EPA+</b>  <b>Descripción:</b> IC SUPERVISOR MPU 8-DIP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="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