



MAX6956AAX+

Fabricante Número de pieza:	MAX6956AAX+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC DRVR DSPL LED 36-SSOP
Hojas de datos:	MAX6956AAX+(1).pdf MAX6956AAX+(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX6956AAX+ 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MAX6956AAX+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX6956AAX+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX6956AAX+: Info@IC-Components.com


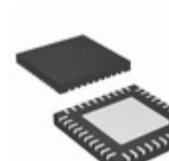

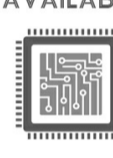

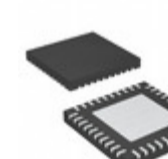
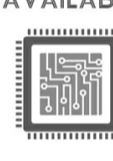






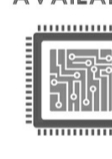



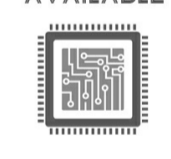




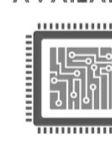
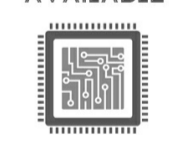

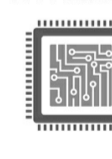
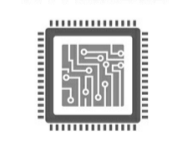
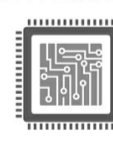


Las especificaciones de MAX6956AAX+.

Número de pieza	MAX6956AAX+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX6956	Paquete / Cubierta	36-BSOP (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	36-SSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Suministro de corriente	180µA	Interfaz	PC
Configuración	-	Tipo de visualización	LED
Suministro de voltaje	2.5 V ~ 5.5 V	Dígitos o caracteres	-
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > PMIC-controladores de pantalla
Descripción	IC DRVR DSPL LED 36-SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX6956AAX+

Maxim Integrated MAX6956AAX+	Parte MAX6956AAX+	Precio MAX6956AAX+	Distribuidor MAX6956AAX+
Técnico MAX6956AAX+	MAX6956AAX+ Stock	Inventario MAX6956AAX+	Proveedor MAX6956AAX+
MAX6956AAX+ pedido en línea	Consulta MAX6956AAX+	Imagen MAX6956AAX+	Imagen MAX6956AAX+
MAX6956AAX+ pdf	Hoja de datos MAX6956AAX+	Hoja de datos MAX6956AAX+	Hoja de datos pdf MAX6956AAX+
Descargar la ficha técnica de MAX6956AAX+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX6956AAX+	

También te puede interesar:

 <p>MAX6954APL+ Descripción: IC DRIVER LED SEG 14/16 40-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6957ATL+ Descripción: IC DRVR DSPL LED 40-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6951CEE+T Descripción: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX694ESA Descripción: MAX694ESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX695CPE Descripción: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6956ATL+T Descripción: IC DRVR DSPL LED 40-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX6957AAI Descripción: MAX6957AAI N/A SSOP-28 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6958AAEE+T Descripción: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX6956AAX/V Descripción: MAX6956AAX/V MAXIM SOP-36 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6950CEE+T Descripción: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX694EPA+ Descripción: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6957AAI+ Descripción: IC DRIVER LED PORT 20/28 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6959AAEE+T Descripción: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX6950CEE Descripción: MAX6950CEE MAXIM SSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6950EEE+T Descripción: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6956AAX/V+T Descripción: IC DRIVER LED PORT 20/28 36SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6956AAX/V+ Descripción: IC DRIVER LED PORT 20/28 36SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX6955AAX Descripción: MAX6955AAX MAXIM SSOP36 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6954AAX Descripción: IC DRIVER LED SEG 14/16 36-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6950CEE+ Descripción: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6951CEE+ Descripción: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6958AAPE+ Descripción: IC DRVR DSPL LED 16-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX6957ATL Descripción: MAX6957ATL MAX P40 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX6956ATL Descripción: MAX6956ATL MAX QFN40 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6955AAX+T Descripción: IC DRVR DSPL LED 36-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX694MJA Descripción: MAX694MJA MAXIM DIP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX694EPA Descripción: MAX694EPA MAXIM DIP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX6957AAX Descripción: MAX6957AAX MAXIM SOP-36 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6956AAI+ Descripción: IC DRIVER LED PORT 20/28 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6958AAEE+ Descripción: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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