




MAX5904ESA+

Fabricante Número de pieza:	MAX5904ESA+
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 8-SOIC
Hojas de datos:	MAX5904ESA+(1).pdf MAX5904ESA+(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MAX5904ESA+ 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio MAX5904ESA+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX5904ESA+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX5904ESA+: Info@IC-Components.com










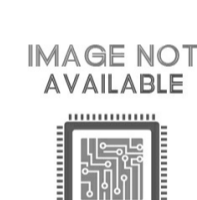


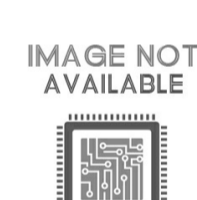




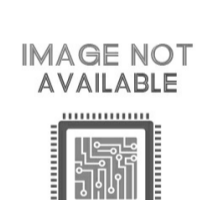






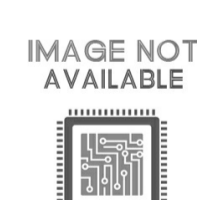





Las especificaciones de MAX5904ESA+.

Número de pieza	MAX5904ESA+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	VariableSpeed/BIlevel™	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX5904	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Hot Swap Controller, Sequencer 2 Channel PCI Express® 8-SOIC	Suministro de corriente	1.2mA
Tipo	Hot Swap Controller, Sequencer	Características	Auto Retry, UVLO
número de canales	2	aplicaciones	PCI Express®
Suministro de voltaje	1 V ~ 13.2 V	Interruptor (s) interna	No
Funciones programables	Circuit Breaker, Current Limit, Fault Timeout	Corriente - Salida (Max)	-
Característica Pins	ON	Cantidad de stock	300 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores calientes del intercambio	Descripción	IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 8-SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX5904ESA+

Maxim Integrated MAX5904ESA+	Parte MAX5904ESA+	Precio MAX5904ESA+	Distribuidor MAX5904ESA+
Técnico MAX5904ESA+	MAX5904ESA+ Stock	Inventario MAX5904ESA+	Proveedor MAX5904ESA+
MAX5904ESA+ pedido en línea	Consulta MAX5904ESA+	Imagen MAX5904ESA+	Imagen MAX5904ESA+
MAX5904ESA+ pdf	Hoja de datos MAX5904ESA+	Hoja de datos MAX5904ESA+	Hoja de datos pdf MAX5904ESA+
Descargar la ficha técnica de MAX5904ESA+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX5904ESA+	

También te puede interesar:

 <p>MAX5910ESA+T Descripción: IC HOT-SWAP SWITCH 65V 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX5904ESA-T Descripción: MAX5904ESA-T MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5903AAEUT+T Descripción: IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX5911ESA Descripción: IC SW HOTSWAP -48V SWAPPER 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX5909EEE Descripción: MAX5909EEE MAXIM SOP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5903ABEUT+T Descripción: IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX5903LBEUT+T Descripción: IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 25200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX5908UEE Descripción: MAX5908UEE MAXIM SOP-16 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>MAX5910ESA Descripción: MAX5910ESA MAXIM SOP-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>MAX5908UEE+TG069 Descripción: MAX5908UEE+TG069 MAXM TSSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX5904USA Descripción: MAX5904USA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5910ESA+ Descripción: IC HOT-SWAP SWITCH 65V 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX5903NNETT Descripción: MAX5903NNETT MAXIM TDFN6 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>MAX5902LAEUT Descripción: MAX5902LAEUT MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5903NNEUT+T Descripción: IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX5904USA+T Descripción: IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX5902LAEUT Descripción: MAX5902LAEUT MAXIM TDFN6 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>MAX5903LBEUT Descripción: MAX5903LBEUT MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX5903LCEUT+T Descripción: IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5904ESA+T Descripción: IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX5909UEE Descripción: MAX5909UEE MAXIM SSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX5908UEE+ Descripción: IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5902LAEUT+T Descripción: IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5904USA+ Descripción: IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 8-SOIC 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>MAX5904ESA Descripción: MAX5904ESA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX5908UEE+T Descripción: IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX5903AAEUT Descripción: MAX5903AAEUT MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX5902LCEUT+T Descripción: IC HOT-SWAP CONTROLLER 6-TDFN 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>MAX5902LCEUT-T Descripción: MAX5902LCEUT-T MAX SOT23-6 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX5902NNEUT+ Descripción: MAX5902NNEUT+ MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 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