



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

### MAX5955BUUE+T

Número de pieza: **MAX5955BUUE+T**

Descripción del producto: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.MAX5955BUUE+T.pdf](#)  
[2.MAX5955BUUE+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>	MAX5955BUUE+T	<b>Fabricante</b>	Maxim Integrated
<b>Descripción</b>	IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	1.MAX5955BUUE+T.pdf2.MAX5955BUUE+T.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	1 V ~ 13.2 V	<b>Tipo</b>	Hot Swap Controller, Monitor
<b>Paquete del dispositivo</b>	16-QSOP	<b>Serie</b>	VariableSpeed/BIlevel™
<b>Funciones programables</b>	Circuit Breaker, Current Limit, Fault Timeout	<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paquete / Cubierta</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 85°C
<b>número de canales</b>	2	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	6 Weeks
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Interruptor (s) interna</b>	No
<b>Características</b>	Latched Fault, OVP, UVLO	<b>Característica Pins</b>	LIM1, LIM2, MON1, MON2, ON1, ON2, PGOOD1, PGOOD2, TIM
<b>Descripción detallada</b>	Hot Swap Controller, Monitor 2 Channel General Purpose 16-QSOP	<b>Suministro de corriente</b>	1.2mA
<b>Corriente - Salida (Max)</b>	-	<b>Número de pieza base</b>	MAX5955
<b>aplicaciones</b>	General Purpose		

#### Productos relacionados

<p><b>MAX5955AUUE+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Descargar: <a href="#">1.MAX5955AUUE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5956BUUE+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Descargar: <a href="#">1.MAX5956BUUE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX5956AEEE+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Descargar: <a href="#">1.MAX5956AEEE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5956AUUE+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Descargar: <a href="#">1.MAX5956AUUE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX5955BEEE+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Descargar: <a href="#">1.MAX5955BEEE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5956AEEE+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Descargar: <a href="#">1.MAX5956AEEE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX5955BEEE+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Descargar: <a href="#">1.MAX5955BEEE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5955BUUE+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Descargar: <a href="#">1.MAX5955BUUE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX5955AEEE+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Descargar: <a href="#">1.MAX5955AEEE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5955AUUE+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Descargar: <a href="#">1.MAX5955AUUE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX5956BEEE+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Descargar: <a href="#">1.MAX5956BEEE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5956AUUE+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Descargar: <a href="#">1.MAX5956AUUE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated MAX5955BUUE+T  
 Precio MAX5955BUUE+T  
 Hoja de datos MAX5955BUUE+T PDF  
 Acción MAX5955BUUE+T  
 Maxim Integrated MAX5955BUUE+T  
 Maxim Integrated MAX5955BUUE+T

Distribuidor MAX5955BUUE+T  
 Fotos de MAX5955BUUE+T  
 MAX5955BUUE+T Descargar hoja de datos  
 Comprar MAX5955BUUE+T  
 Proveedor Maxim Integrated

Proveedor MAX5955BUUE+T  
 Imagen MAX5955BUUE+T  
 Hoja de datos MAX5955BUUE+T  
 Comprar Maxim Integrated MAX5955BUUE+T  
 Distribuidor Maxim Integrated