



**MAX6315US44D3-T**

Fabricante Número de pieza:	MAX6315US44D3-T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4
Hojas de datos:	MAX6315US44D3-T(1).pdf MAX6315US44D3-T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

MAX6315US44D3-T 100% Nuevo Original 1500 pzas en stock, Encuentre el precio MAX6315US44D3-T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX6315US44D3-T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX6315US44D3-T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)























Las especificaciones de MAX6315US44D3-T.

Número de pieza	MAX6315US44D3-T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX6315	Paquete / Cubierta	TO-253-4, TO-253AA
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SOT-143-4	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Descripción detallada	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-143-4	Tipo	Simple Reset/Power-On Reset
Salida	Open Drain or Open Collector	Reiniciar	Active Low
Número de voltajes monitoreados	1	Restablecer Tiempo de espera	140 ms Minimum
Voltaje - Umbral	4.39V	Cantidad de stock	1500 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-supervisores</a>	Descripción	IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con MAX6315US44D3-T

Maxim Integrated MAX6315US44D3-T	Parte MAX6315US44D3-T	Precio MAX6315US44D3-T	Distribuidor MAX6315US44D3-T
Técnico MAX6315US44D3-T	MAX6315US44D3-T Stock	Inventario MAX6315US44D3-T	Proveedor MAX6315US44D3-T
MAX6315US44D3-T pedido en línea	Consulta MAX6315US44D3-T	Imagen MAX6315US44D3-T	Imagen MAX6315US44D3-T
MAX6315US44D3-T pdf	Hoja de datos MAX6315US44D3-T	Hoja de datos MAX6315US44D3-T	Hoja de datos pdf MAX6315US44D3-T
Descargar la ficha técnica de MAX6315US44D3-T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX6315US44D3-T	

También te puede interesar:

 <p><b>MAX6316LUK46BY-T</b>  <b>Descripción:</b> IC MPU/RESET CIRC 4.63V SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6315US47D3+T</b>  <b>Descripción:</b> MAX6315US47D3+T Son SOT-143  <b>Fabricantes:</b> Son  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX6315US31D3-T</b>  <b>Descripción:</b> IC MPU/RESET CMOS 3.1V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX6315US31D4+T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 3.08V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX6315US29D4+T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX6315US44D2+T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX6315US45D3+T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 4.50V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX6315US45D3-T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 4.50V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 42100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6315US31D4+</b>  <b>Descripción:</b> MAX6315US31D4+ MAXIM SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6315US33D2+T</b>  <b>Descripción:</b> MAX6315US33D2+T Son SOT-143  <b>Fabricantes:</b> Son  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX6315US44D1-T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6316LUK</b>  <b>Descripción:</b> MAX6316LUK MAXIM DIP  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX6315US48D3-T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 4.80V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6316LUK29BY+</b>  <b>Descripción:</b> MAX6316LUK29BY+ MAXIM SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6315US49D3+T</b>  <b>Descripción:</b> MAX6315US49D3+T Son SOT-143  <b>Fabricantes:</b> Son  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX6315US35D3-T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 3.50V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6316LUK29CY</b>  <b>Descripción:</b> MAX6316LUK29CY MAXIM SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX6316LUK26DY+T</b>  <b>Descripción:</b> IC MPU/RESET CIRC 2.63V SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX6315US31D2+T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 3.08V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX6315US30D1+T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 3.00V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX6315US31D1+T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 3.08V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6316LUK45BX+</b>  <b>Descripción:</b> MAX6316LUK45BX+ MAXIM SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX6315US29D4+T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 27500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX6315US31D3+T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 3.08V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX6315US30D3+T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 3.00V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX6315US46D3-T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX6316LUK26DY-T</b>  <b>Descripción:</b> IC MPU/RESET CIRC 2.63V SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX6316LUK29BY+T</b>  <b>Descripción:</b> IC MPU/RESET CIRC 2.93V SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX6316LUK29CY+T</b>  <b>Descripción:</b> IC MPU/RESET CIRC 2.93V SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX6315US30D4+T</b>  <b>Descripción:</b> IC RESET CIRCUIT 3.00V SOT143-4  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" 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