



MAX6744XKSVD3+T

Fabricante Número de pieza:	MAX6744XKSVD3+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5
Hojas de datos:	MAX6744XKSVD3+T(1).pdf MAX6744XKSVD3+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX6744XKSVD3+T 100% Nuevo Original 2000 pzas en stock, Encuentre el precio MAX6744XKSVD3+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX6744XKSVD3+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX6744XKSVD3+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX6744XKSVD3+T.

Número de pieza	MAX6744XKSVD3+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX6744	Paquete / Cubierta	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
embalaje	Strip	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SC-70-5	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 2 Channel SC-70-5	Tipo	Multi-Voltage Supervisor
Salida	Push-Pull, Totem Pole	Reiniciar	Active Low
Número de voltajes monitoreados	2	Restablecer Tiempo de espera	150 ms Minimum
Voltaje - Umbral	1.575V, 2.925V	Otros nombres	MAX6744XKSVD3+ MAX6744XKSVD3+TTR MAX6744XKSVD3+TTR-ND
Cantidad de stock	2000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-supervisores
Descripción	IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX6744XKSVD3+T

Maxim Integrated MAX6744XKSVD3+T	Parte MAX6744XKSVD3+T	Precio MAX6744XKSVD3+T	Distribuidor MAX6744XKSVD3+T
Técnico MAX6744XKSVD3+T	MAX6744XKSVD3+T Stock	Inventario MAX6744XKSVD3+T	Proveedor MAX6744XKSVD3+T
MAX6744XKSVD3+T pedido en línea	Consulta MAX6744XKSVD3+T	Imagen MAX6744XKSVD3+T	Imagen MAX6744XKSVD3+T
MAX6744XKSVD3+T pdf	Hoja de datos MAX6744XKSVD3+T	Hoja de datos MAX6744XKSVD3+T	Hoja de datos pdf MAX6744XKSVD3+T
Descargar la ficha técnica de MAX6744XKSVD3+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX6744XKSVD3+T	

También te puede interesar:

 MAX6736XKTWD7+T Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6736XKLF3+T Descripción: MAX6736XKLF3+T MAXIM SC70-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6737XKTGD3 Descripción: MAX6737XKTGD3 MAXIM SOT-353 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6740XKVRD3+T Descripción: MAX6740XKVRD3+T MAXIM SC70-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6746KA31+T Descripción: IC RESET MPU W/ADJ RESET SOT23-8 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6741XKYDD3-T Descripción: MAX6741XKYDD3-T MAXIM SC70-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6746KA26+ Descripción: MAX6746KA26+ MAXIM SOT23-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6746KA31+ Descripción: MAX6746KA31+ MAXIM SOT23-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6746KA16+ Descripción: MAX6746KA16+ MAXIM SOT23-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6740XKVFD3+T Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6747KA46+T Descripción: IC MPU/RESET CIRC SOT23-8 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6746KA31 Descripción: MAX6746KA31 MAXIM SOT23-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6746KA16+T Descripción: IC RESET MPU W/ADJ RESET SOT23-8 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6740XKWTD3+T Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6736XKZGD3+T Descripción: IC MPU SUPERVISOR LP SC70-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6747KA46/V+T Descripción: IC MPU/RESET CIRC SOT23-8 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6737XKYHD3+T Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6739XKVD7-T Descripción: MAX6739XKVD7-T MAXIM SC70-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6746KA29/V+T Descripción: RESET CIRCUITS WITH CAPACITOR Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6747KA31+T Descripción: IC RESET MPU W/ADJ RESET SOT23-8 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6749KA Descripción: MAX6749KA MAXIM SOT23-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6743XKSYD3-T Descripción: MAX6743XKSYD3-T MAXIM SC70-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6737XKSFD3+T Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6747KA16+T Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6743XKSYD3+T Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6743XKSHD3+T Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6747KA30/V+T Descripción: AP RESET CIRCUITS WITH CAPACITOR Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6747KA16-T Descripción: MAX6747KA16-T MAXIM SOT23-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6737XKSFD3-T Descripción: MAX6737XKSFD3-T MAX SC70-5 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6748KA+T Descripción: IC RESET MPU W/ADJ RESET SOT23-8 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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