



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

MAX6738XKZD3+T

Número de pieza: **MAX6738XKZD3+T**
 Descripción del producto: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [1.MAX6738XKZD3+T.pdf](#)
[2.MAX6738XKZD3+T.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	MAX6738XKZD3+T	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.MAX6738XKZD3+T.pdf2.MAX6738XKZD3+T.pdf		
Voltaje - Umbral	2.313V, Adj	Tipo	Multi-Voltage Supervisor
Paquete del dispositivo	SC-70-5	Serie	-
Restablecer Tiempo de espera	150 ms Minimum	Reiniciar	Active Low
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Salida	Open Drain or Open Collector	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de voltajes monitoreados	2	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	6 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Supervisor Open Drain or Open Collector 2 Channel SC-70-5
Número de pieza base	MAX6738		

Productos relacionados

 MAX6740XKSDD3+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Descargar: MAX6740XKSDD3+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 MAX6737XKZWD3+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Descargar: MAX6737XKZWD3+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 MAX6740XKTGD3+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Descargar: MAX6740XKTGD3+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 MAX6738XKSD3+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Descargar: MAX6738XKSD3+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 MAX6739XKSD3+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Descargar: MAX6739XKSD3+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 MAX6740XKSYD3+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Descargar: MAX6740XKSYD3+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 MAX6738XKLD3+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Descargar: MAX6738XKLD3+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 MAX6738XKTD3+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Descargar: MAX6738XKTD3+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 MAX6740XKCLTD3+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Descargar: MAX6740XKCLTD3+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 MAX6739XKZD3+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Descargar: MAX6739XKZD3+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 MAX6738XKRD3+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Descargar: MAX6738XKRD3+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 MAX6738XKVD3+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Descargar: MAX6738XKVD3+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>

Etiquetas relacionadas

- Maxim Integrated MAX6738XKZD3+T
- Precio MAX6738XKZD3+T
- Hoja de datos MAX6738XKZD3+T PDF
- Acción MAX6738XKZD3+T
- Maxim Integrated MAX6738XKZD3+T
- Maxim Integrated MAX6738XKZD3+T
- Distribuidor MAX6738XKZD3+T
- Fotos de MAX6738XKZD3+T
- MAX6738XKZD3+T Descargar hoja de datos
- Comprar MAX6738XKZD3+T
- Proveedor Maxim Integrated
- Proveedor MAX6738XKZD3+T
- Imagen MAX6738XKZD3+T
- Hoja de datos MAX6738XKZD3+T
- Comprar Maxim Integrated MAX6738XKZD3+T
- Distribuidor Maxim Integrated