

	<h2>MAX6371KA+T</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">MAX6371KA+T</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> IC TIMER WATCHDOG SOT23-8</p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 5237 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	MAX6371KA+T
Fabricante	N/A
Descripción	IC TIMER WATCHDOG SOT23-8
Categoría	Circuitos integrados (CI) > PMIC - Supervisores
Estado de la pieza	5237 pcs Stock
Voltaje - Umbral	Adjustable/Selectable
Tipo	Watchdog Circuit
Paquete del dispositivo	SOT-23-8
Serie	-
Restablecer Tiempo de espera	Adjustable/Selectable
Reiniciar	Active Low
embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	SOT-23-8
Salida	Open Drain or Open Collector
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Número de voltajes monitoreados	1
Tipo de montaje	Surface Mount

Usted también puede estar interesado

en:

 <p><b>MAX6371KA</b> N/A MAXIM SOT-23</p>	 <p><b>MAX6372KA+T</b> N/A IC TIMER WATCHDOG SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6372KA</b> N/A MAXIM SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6370KA/V+</b> N/A IC SUPERVISOR</p>
 <p><b>MAX6370KA/V+T</b> N/A IC SUPERVISOR</p>	 <p><b>MAX6372KA-T</b> N/A IC WATCHDOG PIN-SELECT SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6370KA+T MCU</b> N/A MAXIM SOT</p>	 <p><b>MAX6370KA-T</b> N/A MAXIM SOT23-8</p>

MAX6371KA+T Palabra clave

Más

<p><b>relacionada</b></p> <p>MAX6371KA+T electrónico</p> <p>Precio MAX6371KA+T</p> <p>MAX6371KA+T Nuevo</p>	<p>Hoja de datos MAX6371KA+T</p> <p>Componentes MAX6371KA+T</p> <p>Fabricante MAX6371KA+T</p> <p>MAX6371KA+T Original</p>	<p>Hojas de datos MAX6371KA+T</p> <p>Distribuidor MAX6371KA+T</p> <p>Imagen MAX6371KA+T</p> <p>MAX6371KA+T garantizado</p>	<p>MAX6371KA+T PDF</p> <p>Imagen MAX6371KA+T</p> <p>Stock MAX6371KA+T</p> <p>MAX6371KA+T RFQ</p>	<p>MAX6371KA+T</p> <p>Parte MAX6371KA+T</p> <p>Inventario MAX6371KA+T</p> <p>MAX6371KA+T Orden en línea</p>
---	---	--	--	---

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited