

	<h2>MAX6371KA+T</h2>
	<p><b>codice articolo del costruttore:</b> <a href="#">MAX6371KA+T</a></p> <p><b>Costruttore / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte della descrizione:</b> IC TIMER WATCHDOG SOT23-8</p> <p><b>Stato di RoHS:</b> Senza piombo / RoHS conforme</p> <p><b>Condizione di scorta:</b> New original, 5237 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave da:</b> Hong Kong</p> <p><b>Modo di spedizione:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### specificazioni

Modello di prodotti	MAX6371KA+T
fabbricante	N/A
Descrizione	IC TIMER WATCHDOG SOT23-8
Categoria	Circuiti integrati (CI) > PMIC - Supervisor
Stato parte	5237 pcs Stock
Tensione - Soglia	Adjustable/Selectable
Digitare	Watchdog Circuit
Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23-8
Serie	-
Timeout reset	Adjustable/Selectable
Reset	Active Low
imballaggio	Original-Reel®
Contenitore / involucro	SOT-23-8
Produzione	Open Drain or Open Collector
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C (TA)
Numero di tensioni monitorate	1
Tipo montaggio	Surface Mount

Potresti essere anche interessato:

 <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 Parola chiave correlata

Di Più

MAX6371KA+T	Scheda tecnica MAX6371KA+T	Schede tecniche MAX6371KA+T	MAX6371KA+T PDF	MAX6371KA+T
MAX6371KA+T elettronico	Componenti MAX6371KA+T	Distributore MAX6371KA+T	Immagine MAX6371KA+T	MAX6371KA+T Part
MAX6371KA+T Prezzo	MAX6371KA+T Produttore	Immagine MAX6371KA+T	Stock MAX6371KA+T	Inventario MAX6371KA+T
MAX6371KA+T Nuovo	MAX6371KA+T Originale	MAX6371KA+T garantito	MAX6371KA+T RFQ	MAX6371KA+T Ordina online

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

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited