

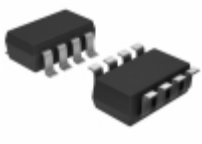


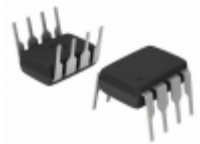

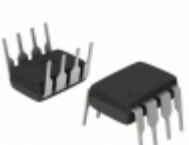
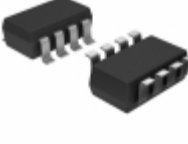

	<h2 style="color: red;">MAX6369KA-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX6369KA-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC WATCHDOG TIMER SOT23-8
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6369KA-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6369KA-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1190 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6369KA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC WATCHDOG TIMER SOT23-8
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	1190 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Watchdog Circuit
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
Spannung - Schwellen	Adjustable/Selectable
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX6369
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX6369KA-T-ND

MAX6369KA-T ist neu im Original, Suche MAX6369KA-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6369KA-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX6369KA-T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6369KA/V+T</b> Maxim Integrated IC WATCHDOG TIMER SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6369KA</b> Maxim</p>	 <p><b>MAX6369KA+</b> MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p><b>MAX636ACPA+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8DIP</p>
 <p><b>MAX6369KA</b> Maxim Integrated IC WATCHDOG TIMER SOT23-8</p>	 <p><b>MAX636ACPA</b> Maxim Integrated IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8DIP</p>	 <p><b>MAX6369KA+T</b> Maxim Integrated IC WATCHDOG TIMER SOT23-8</p>	 <p><b>MAX636AC/D</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                      |                  |                     |                  |
|------------------|----------------------|------------------|---------------------|------------------|
| ⊗ MAX6362PUT31-T | ↔ MAX6363LUT29+T     | ⇒ MAX6363LUT29-T | D MAX6363LUT31      | ⇒ MAX6363LUT31+T |
| ⊖ MAX6364LUT31+T | ⊗ MAX6364LUT44-TG075 | D MAX6364PUT29+  | ⇒ MAX6364PUT29+TG21 | ⇒ MAX6365HKA26-T |
| ⊗ MAX6365HKA31+T | ⊖ MAX6365HKA44+T     | ⊗ MAX6365HKA46   | ↔ MAX6365LKA31+T    | ⇒ MAX6365PKA31-T |
| D MAX6366PKA31+T | ⊗ MAX6366PKA46+T     | ⊖ MAX6367HKA26-T | ⊗ MAX6367HKA44-T    | ⇒ MAX6367LKA31+T |
| ⇒ MAX6367PKA29   | ↔ MAX6368HKA46+T     | ⊗ MAX6368LKA26+T | ⊖ MAX6368PKA46+T    | ⇒ MAX6369KA+T    |
| ↔ MAX6369KA/V+T  | ⇒ MAX636ACSA         | D MAX636ACSA+T   | ⊗ MAX636AESA        | ⊖ MAX636AESA-T   |
| ⊗ MAX636BCSA     | D MAX636EASA-T       | ⇒ MAX6370KA      | ↔ MAX6370KA+T       | ⇒ MAX6371KA+T    |
| ⊖ MAX6371KA-T    | ⊗ MAX6373KA+T        | ↔ MAX6374KA+T    | ⇒ MAX6375UR22       | ⇒ MAX6375UR23    |
| ⊗ MAX6375UR23-T  | ⊖ MAX6375UR29        | ⊗ MAX6375UR29+T  | D MAX6375UR29-T     | ⇒ MAX6375UR31+T  |
| ↔ MAX6375XR22+T  | ⊗ MAX6375XR25+T      | ⊖ MAX6375XR31-T  | ⊗ MAX6376UR23+      | ⇒ MAX6376UR29+   |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited