	<h2>MAX16030TG+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX16030TG+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SUPERVISORY CIRC QD 24TQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX16030TG+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX16030TG+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

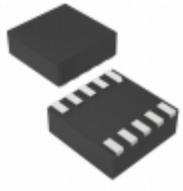
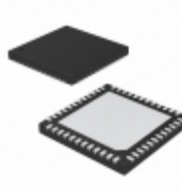

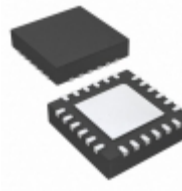



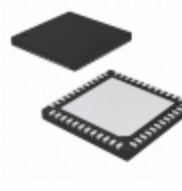
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX16030TG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISORY CIRC QD 24TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	9 Selectable Threshold Combinations
Art	Sequencer
Supplier Device-Gehäuse	24-TQFN (4x4)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms/Adjustable Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	4
Befestigungsart	Surface Mount

MAX16030TG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16030TG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16030TG+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX16030TG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX16033LLB23+T</b> Maxim Integrated IC BATTERY BACKUP 2.32V 10-UDFN</p>	 <p><b>MAX16031ETM+T</b> Maxim Integrated IC SYSTEM MON EEPROM 48-TQFN</p>	 <p><b>MAX1602EEE+T</b> Maxim Integrated IC CARDBUS SNGL &amp; PCMCIA 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX16030TG+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC QD 24TQFN</p>
 <p><b>MAX1602EEE-T</b> Maxim Integrated IC NETWORK PCMCIA/CARDBUS 16QSOP</p>	 <p><b>MAX1602EEE+</b> Maxim Integrated IC CARDBUS SNGL &amp; PCMCIA 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX1602EEE</b> Maxim Integrated IC CARDBUS SNGL &amp; PCMCIA 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX16032ETM+</b> Maxim Integrated IC SYSTEM MON EEPROM 48-TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16030TG+T Maxim Integrated	MAX16030TG+T Datenblatt	MAX16030TG+T-Datenblätter	MAX16030TG+T PDF	Maxim Integrated MAX16030TG+T
MAX16030TG+T Electronic	MAX16030TG+T-Komponenten	MAX16030TG+T-Verteiler	MAX16030TG+T-Bild	MAX16030TG+T-Teil
MAX16030TG+T Preis	MAX16030TG+T Hersteller	MAX16030TG+T Bild	MAX16030TG+T Aktie	MAX16030TG+T Inventar
MAX16030TG+T Neu	MAX16030TG+T Original	MAX16030TG+T garantiert	MAX16030TG+T RFQ	MAX16030TG+T Online bestellen

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