
	<h2>MAX16029TG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16029TG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISORY CIRC QUAD 24TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX16029TG+.pdf 2.MAX16029TG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16029TG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISORY CIRC QUAD 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	4
Befestigungsart	Surface Mount

MAX16029TG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16029TG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16029TG+ 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 MAX16029TG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1602EEE-T Maxim Integrated IC NETWORK PCMCIA/CARDBUS 16QSOP</p>	 <p>MAX16027TP+T Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN</p>	 <p>MAX16027TP+ Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN</p>	 <p>MAX1602EEE+ Maxim Integrated IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16- QSOP</p>
 <p>MAX1602EEE+T Maxim Integrated IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16- QSOP</p>	 <p>MAX1602EEE Maxim Integrated IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16- QSOP</p>	 <p>MAX16026TE+T Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC DL 16TQFN</p>	 <p>MAX16028TP+T Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16029TG+ Maxim Integrated	MAX16029TG+ Datenblatt	MAX16029TG+-Datenblätter	MAX16029TG+ PDF	Maxim Integrated MAX16029TG+
MAX16029TG+ Electronic	MAX16029TG+-Komponenten	MAX16029TG+-Verteiler	MAX16029TG+-Bild	MAX16029TG+-Teil
MAX16029TG+ Preis	MAX16029TG+ Hersteller	MAX16029TG+ Bild	MAX16029TG+ Aktie	MAX16029TG+ Inventar
MAX16029TG+ Neu	MAX16029TG+ Original	MAX16029TG+ garantiert	MAX16029TG+ RFQ	MAX16029TG+ Online bestellen