









	<h2 style="color: #E67E22;">MAX6338GUB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6338GUB
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX6338GUB.pdf 2.MAX6338GUB.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6338GUB
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	1.8V, 3V, 5V, Adj
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	<1 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 4 Channel 10-
Basisteilenummer	MAX6338

MAX6338GUB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6338GUB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6338GUB 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 MAX6338GUB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX6338GUB+ Maxim Integrated IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6338EUB+ Maxim Integrated IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6338EUB Maxim Integrated IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6338DUB-TG069 MAXIM MAXIM MSOP10</p>
 <p>MAX6338IUB+ Maxim Integrated IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6338HUB Maxim Integrated IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6338IUB Maxim Integrated IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6338FUB Maxim Integrated IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6338GUB Maxim Integrated	MAX6338GUB Datenblatt	MAX6338GUB-Datenblätter	MAX6338GUB PDF	Maxim Integrated MAX6338GUB
MAX6338GUB Electronic	MAX6338GUB-Komponenten	MAX6338GUB-Verteiler	MAX6338GUB-Bild	MAX6338GUB-Teil
MAX6338GUB Preis	MAX6338GUB Hersteller	MAX6338GUB Bild	MAX6338GUB Aktie	MAX6338GUB Inventar
MAX6338GUB Neu	MAX6338GUB Original	MAX6338GUB garantiert	MAX6338GUB RFQ	MAX6338GUB Online bestellen

Contact us: 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