









	<h2 style="color: red;">MAX6338AUB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6338AUB
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX6338AUB.pdf 2.MAX6338AUB.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	MAX6338AUB
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.5V, 3.3V, 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

MAX6338AUB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6338AUB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6338AUB 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 MAX6338AUB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX6338AUB+T Maxim Integrated IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6338AUB+ Maxim Integrated IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6338BUB+ Maxim Integrated IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6337US23D3-T Maxim Integrated IC MPU LV 2.30V 100MS SOT143-4</p>
 <p>MAX6338BUB Maxim Integrated IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6337US24D3-T Maxim Integrated IC MPU LV 2.40V 100MS SOT143-4</p>	 <p>MAX6337US23D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.30V SOT143-4</p>	 <p>MAX6337US23D3+ MAXIM MAX6337US23D3+ MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6338AUB Maxim Integrated	MAX6338AUB Datenblatt	MAX6338AUB-Datenblätter	MAX6338AUB PDF	Maxim Integrated MAX6338AUB
MAX6338AUB Electronic	MAX6338AUB-Komponenten	MAX6338AUB-Verteiler	MAX6338AUB-Bild	MAX6338AUB-Teil
MAX6338AUB Preis	MAX6338AUB Hersteller	MAX6338AUB Bild	MAX6338AUB Aktie	MAX6338AUB Inventar
MAX6338AUB Neu	MAX6338AUB Original	MAX6338AUB garantiert	MAX6338AUB RFQ	MAX6338AUB Online bestellen