









	<h2 style="color: red;">MAX6338KUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6338KUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX6338KUB+.pdf 2.MAX6338KUB+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1070 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6338KUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	1070 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Multi-Voltage Supervisor
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	4
Zurücksetzen Timeout	<1 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.19V, 2.93V, Adj, Adj
Verpackung	Tube

MAX6338KUB+ ist neu im Original, Suche MAX6338KUB+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6338KUB+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX6338KUB+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6338JUB+T Maxim Integrated IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6338LUB+ Maxim Integrated IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6338LUB+T Maxim Integrated IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6338IUB+T Maxim Integrated IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX</p>
 <p>MAX6338KUB+TG35 Maxim Integrated IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6338JUB+ Maxim Integrated IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6338KUB+T Maxim Integrated IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX</p>	 <p>MAX6338JUB Maxim Integrated IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX6333UR20D3-T	➔ MAX6333UR23D2	➔ MAX6333UR23D3-T	D MAX6334UR16D2-T	➔ MAX6334UR16D3
⊣ MAX6334UR16D3-T	⊗ MAX6334UR17D3+T	D MAX6334UR17D3-T	➔ MAX6334UR18D3-T	➔ MAX6334UR23D3+T
⊗ MAX6334UR23D3-T	⊣ MAX6334UR24D1-T	⊗ MAX6336US16D3-T	➔ MAX6336US23D3+T	➔ MAX6336US23D3-T
D MAX6337US16D3+T	⊗ MAX6337US16D3-T	⊣ MAX6337US18D3-T	⊗ MAX6337US23D3+T	➔ MAX6337US23D3-T
➔ MAX6338AUB+	➔ MAX6338BUB	⊗ MAX6338BUB+T	⊣ MAX6338DUB	➔ MAX6338KUB
➔ MAX6338LUB-T	➔ MAX6339AUT+T	D MAX6339CUT	⊗ MAX6339IUT-T	⊣ MAX6339IUT-T
⊗ MAX6339JUT+T	D MAX6339KUT	➔ MAX6339KUT+T	➔ MAX6339OUT	➔ MAX6339OUT
⊣ MAX6339OUT+T	⊗ MAX6339PUT-T	➔ MAX633AESA	➔ MAX6340UK26-T	➔ MAX6340UK29+
⊗ MAX6340UK31+	⊣ MAX6340UK31+T	⊗ MAX6341ESA	D MAX6342MUT-T	➔ MAX6342REUT+T
➔ MAX6342RUT+T	⊗ MAX6342SUT+T	⊣ MAX6342SUT-T	⊗ MAX6343TUT-T	➔ MAX6346-44D

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