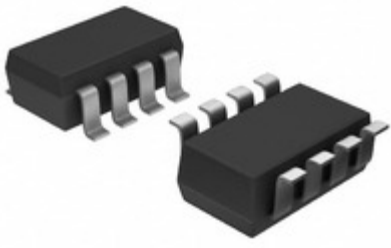
	MAX16134MLG+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16134MLG+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	1% ACCURACY UV/OV 1-4 CHANNEL SU
	Datenblätter:	1.MAX16134MLG+T.pdf 2.MAX16134MLG+T.pdf 3.MAX16134MLG+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen



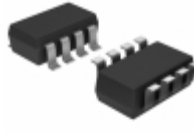




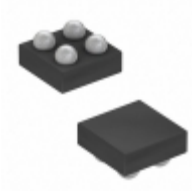
Teilenummer	MAX16134MLG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	1% ACCURACY UV/OV 1-4 CHANNEL SU
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	1V, 1.8V, 3.3V
Art	Multi-Voltage Supervisor
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	70 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	3
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 3 Channel

MAX16134MLG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16134MLG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16134MLG+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 MAX16134MLG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MAX16133HPB/V+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR PREC 2CH LOW VOLT	 MAX16135HRB/V+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR PREC QUAD 8-SOT23	 MAX16134MLG+ Maxim Integrated IC QUAD SUPRVSR OPN DRN SOT23-8	 MAX16133LFM/V+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR PREC 2CH LOW VOLT
 MAX16135HRB/V+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR PREC QUAD 8-SOT23	 MAX16133HPB+T Maxim Integrated LOW-VOLTAGE, PRECISION, SINGLE/D	 MAX16140B220KM+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR NANO 1.7-4.85 4WLP	 MAX16140B220KM+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR NANO 1.7-4.85 4WLP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16134MLG+T Maxim Integrated	MAX16134MLG+T Datenblatt	MAX16134MLG+T-Datenblätter	MAX16134MLG+T PDF	Maxim Integrated MAX16134MLG+T
MAX16134MLG+T Electronic	MAX16134MLG+T-Komponenten	MAX16134MLG+T-Verteiler	MAX16134MLG+T-Bild	MAX16134MLG+T-Teil
MAX16134MLG+T Preis	MAX16134MLG+T Hersteller	MAX16134MLG+T Bild	MAX16134MLG+T Aktie	MAX16134MLG+T Inventar
MAX16134MLG+T Neu	MAX16134MLG+T Original	MAX16134MLG+T garantiert	MAX16134MLG+T RFQ	MAX16134MLG+T 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