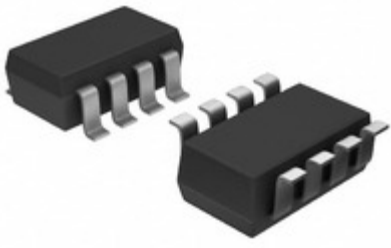



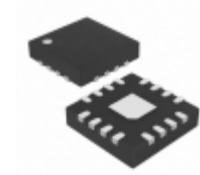




	<h2>MAX16135HRB/V+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16135HRB/V+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISOR PREC QUAD 8-SOT23</p> <p>Datenblätter: 1.MAX16135HRB/V+.pdf 2.MAX16135HRB/V+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 70 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16135HRB/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR PREC QUAD 8-SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	70 pcs Stock
Spannung - Schwellen	1.22V, 1.8V, 3.24V, 5V
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	20 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 4 Channel SOT-

MAX16135HRB/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16135HRB/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16135HRB/V+ 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 MAX16135HRB/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16134MLG+T Maxim Integrated 1% ACCURACY UV/OV 1-4 CHANNEL SU</p>	 <p>MAX16133LFM/V+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR PREC 2CH LOW VOLT</p>	 <p>MAX16135HRB/V+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR PREC QUAD 8-SOT23</p>	 <p>MAX16141AAF+ Maxim Integrated IC IDEAL DIODE CTRLR 16TQFN</p>
 <p>MAX16133LFM+T Maxim Integrated LOW-VOLTAGE, PRECISION, SINGLE/D</p>	 <p>MAX16135HRR/V+T Maxim Integrated 1% ACCURACY UV/OV 1-4 CHANNEL SU</p>	 <p>MAX16133HPB/V+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR PREC 2CH LOW VOLT</p>	 <p>MAX16140B220KM+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR NANO 1.7-4.85 4WLP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16135HRB/V+ Maxim Integrated	MAX16135HRB/V+ Datenblatt	MAX16135HRB/V+-Datenblätter	MAX16135HRB/V+ PDF	Maxim Integrated MAX16135HRB/V+
MAX16135HRB/V+ Electronic	MAX16135HRB/V+-Komponenten	MAX16135HRB/V+-Verteiler	MAX16135HRB/V+-Bild	MAX16135HRB/V+-Teil
MAX16135HRB/V+ Preis	MAX16135HRB/V+ Hersteller	MAX16135HRB/V+ Bild	MAX16135HRB/V+ Aktie	MAX16135HRB/V+ Inventar
MAX16135HRB/V+ Neu	MAX16135HRB/V+ Original	MAX16135HRB/V+ garantiert	MAX16135HRB/V+ RFQ	MAX16135HRB/V+ 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