








	<h2>MAX6307UK35D3+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6307UK35D3+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISOR</p> <p>Datenblätter:  MAX6307UK35D3+.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX6307UK35D3+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.5V
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibuna	Supervisor Open Drain or Open Collector 2 Channel SOT-

MAX6307UK35D3+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6307UK35D3+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6307UK35D3+ 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 MAX6307UK35D3+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6307UK35D4-T Maxim Integrated IC PROGRAM 3.500V RESET SOT23-5</p>	 <p>MAX6307UK36D1-T Maxim Integrated IC PROGRAM 3.600V RESET SOT23-5</p>	 <p>MAX6307UK34D3-T Maxim Integrated IC PROGRAM 3.400V RESET SOT23-5</p>	 <p>MAX6307UK35D3-T Maxim Integrated IC PROGRAM 3.500V RESET SOT23-5</p>
 <p>MAX6307UK34D2-T Maxim Integrated IC PROGRAM 3.400V RESET SOT23-5</p>	 <p>MAX6307UK36D3-T Maxim Integrated IC PROGRAM 3.600V RESET SOT23-5</p>	 <p>MAX6307UK35D2-T Maxim Integrated IC PROGRAM 3.500V RESET SOT23-5</p>	 <p>MAX6307UK34D4-T Maxim Integrated IC PROGRAM 3.400V RESET SOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6307UK35D3+ Maxim Integrated	MAX6307UK35D3+ Datenblatt	MAX6307UK35D3+-Datenblätter	MAX6307UK35D3+ PDF	Maxim Integrated MAX6307UK35D3+
MAX6307UK35D3+ Electronic	MAX6307UK35D3+-Komponenten	MAX6307UK35D3+-Verteiler	MAX6307UK35D3+-Bild	MAX6307UK35D3+-Teil
MAX6307UK35D3+ Preis	MAX6307UK35D3+ Hersteller	MAX6307UK35D3+ Bild	MAX6307UK35D3+ Aktie	MAX6307UK35D3+ Inventar
MAX6307UK35D3+ Neu	MAX6307UK35D3+ Original	MAX6307UK35D3+ garantiert	MAX6307UK35D3+ RFQ	MAX6307UK35D3+ 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