



MAX8535AEUA+T

Onderdeel nummer: **MAX8535AEUA+T**
 product beschrijving: IC OR CTRLR N+1 8UMAX
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [1.MAX8535AEUA+T.pdf](#)
[2.MAX8535AEUA+T.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Maxim Integrated
 Verscheppen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn.
 Zie specificaties voor productdetails.

Productdetails

Onderdeel nummer	MAX8535AEUA+T	Fabrikant	Maxim Integrated
Beschrijving	IC OR CTRLR N+1 8UMAX	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	1.MAX8535AEUA+T.pdf2.MAX8535AEUA+T.pdf		
Voltage - Levering	8 V ~ 14 V	Type	N+1 ORing Controller
Leverancier Device Pakket	8-uMAX	Serie	-
Ratio - Input: Output	N:1	Packaging	Tape & Reel (TR)
Verpakking / doos	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Temperatuur	-40°C ~ 85°C
montage Type	Surface Mount	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Fabrikant Standaard Levertijd	6 Weeks	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
Interne Switch (s)	No	FET Type	N-Channel
gedetailleerde beschrijving	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel N:1 8-uMAX	Delay Time - OFF	200ns
Current - Supply	2mA	Current - Output (Max)	-
Base Part Number	MAX8535	toepassingen	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

gerelateerde producten

<p>MAX8533EUB+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC HOT-SWAP CNTRLR 12V 10-UMAX Download: MAX8533EUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX8536EUA+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 8UMAX Download: MAX8536EUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX8536EUA+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 8UMAX Download: MAX8536EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX8536EVKIT fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: EVAL KIT FOR MAX8536 Download: MAX8536EVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX8532EBTJ+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC REG LINEAR 2.85V 200MA 6UCSP Download: MAX8532EBTJ+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX8533EUB+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC HOT-SWAP CNTRLR 12V 10-UMAX Download: MAX8533EUB+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX8537EEI+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC CNTRLR BUCK DUAL 28-QSOP Download: MAX8537EEI+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX8532EBTJ+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC REG LINEAR 2.85V 200MA 6UCSP Download: MAX8532EBTJ+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX8532EBT2+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC REG LINEAR 1.8V 200MA 6UCSP Download: MAX8532EBT2+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX8535AEUA+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 8UMAX Download: MAX8535AEUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX8535EUA+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 8UMAX Download: MAX8535EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX8535EUA+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 8UMAX Download: MAX8535EUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- Maxim Integrated MAX8535AEUA+T
- MAX8535AEUA+T prijs
- MAX8535AEUA+T PDF-gegevensblad
- MAX8535AEUA+T voorraad
- Maxim Integrated MAX8535AEUA+T
- Maxim Integrated MAX8535AEUA+T
- MAX8535AEUA+T-distributeur
- MAX8535AEUA+T Afbeeldingen
- MAX8535AEUA+T Datasheet downloaden
- Koop MAX8535AEUA+T
- Maxim Integrated Leverancier
- MAX8535AEUA+T leverancier
- MAX8535AEUA+T-afbeelding
- MAX8535AEUA+T gegevensblad
- Koop Maxim Integrated MAX8535AEUA+T
- Maxim Integrated-distributeur