



Maxim Integrated

## MAX8536EUA+T

Onderdeel nummer:

MAX8536EUA+T

Fabrikant / Merk:

Maxim Integrated

Productomschrijving

IC OR CTRLR N+1 8UMAX

Datasheets:

[1.MAX8536EUA+T.pdf](#)  
[2.MAX8536EUA+T.pdf](#)

RoHS-status

 Loodvrij / RoHS-conform

Verschepen van

Hong Kong

Zending manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













### Specificaties van MAX8536EUA+T

ONDERDEEL NUMMER	MAX8536EUA+T
FABRIKANT	Maxim Integrated
BESCHRIJVING	IC OR CTRLR N+1 8UMAX
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	<a href="#">1.MAX8536EUA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX8536EUA+T.pdf</a>
VOLTAGE - LEVERING	3 V ~ 5.5 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	MAX8536
TOEPASSINGEN	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

### Gerelateerde Tags

Maxim Integrated MAX8536EUA+T	MAX8536EUA+T-distributeur	MAX8536EUA+T leverancier
MAX8536EUA+T prijs	MAX8536EUA+T Afbeeldingen	MAX8536EUA+T-afbeelding
MAX8536EUA+T PDF-gegevensblad	MAX8536EUA+T Download gegevensblad	Gegevensblad MAX8536EUA+T
MAX8536EUA+T-voorraad	Koop MAX8536EUA+T	Koop Maxim Integrated MAX8536EUA+T
Maxim Integrated MAX8536EUA+T	Maxim Integrated leverancier	Maxim Integrated-distributeur
Maxim Integrated MAX8536EUA+T		

### gerelateerde producten

 <p><b>MAX8535EUA+T</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 8UMAX  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX8535AEUA+T</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 8UMAX  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX8537EEI+</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC CNTRLR BUCK DUAL 28-QSOP  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX8533EUB+T</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC HOT-SWAP CNTRLR 12V 10-UMAX  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX8537EVKIT</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: EVAL KIT FOR MAX8537  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX8535AEUA+</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 8UMAX  Op voorraad: 600 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX8538EEI+</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC CNTRLR BUCK DUAL 28-QSOP  Op voorraad: 390 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX8535EUA+</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 8UMAX  Op voorraad: 183 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX8536EUA+</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 8UMAX  Op voorraad: 50 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX8536EVKIT</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: EVAL KIT FOR MAX8536  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX8538EEI+T</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC CNTRLR BUCK DUAL 28-QSOP  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX8537EEI+T</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC CNTRLR BUCK DUAL 28-QSOP  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>