




Maxim Integrated

MAX8536EUA+

Part Number:	MAX8536EUA+
Fabrikant / Brand:	Maxim Integrated
Produkt beschreibung:	IC OR CTRLR N+1 8UMAX PDF 1.MAX8536EUA+.pdf PDF 2.MAX8536EUA+.pdf
Datebanken:	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
RoHS Status:	Hong Kong
Ship From:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Shipment Way:	

[UFRO FIR ZITAT](#)

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.










Spezifikatioune vun MAX8536EUA+

PART NUMBER	MAX8536EUA+
HIERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIWUNG	IC OR CTRLR N+1 8UMAX
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	PDF 1.MAX8536EUA+.pdf PDF 2.MAX8536EUA+.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	3 V ~ 5.5 V
TYP	N+1 ORing Controller
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	8-uMAX
SERIE	-
VERHÄLTNIS - INPUT: OUTPUT	N:1
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	6 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INTERN SCHALTER (EN)	No
FET TYP	N-Channel
DETAILBESCHREIWUNG	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel N:1 8-uMAX
DELAY TIME - OFF	200ns
AKTUELL - VERSIOUN	2mA
AKTUELL - AUSGAB (MAX)	-
BASISZUEL NUMMER	MAX8536
APPLIKATIOUNEN	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

Verbonnen Tags

Maxim Integrated MAX8536EUA+	MAX8536EUA+ Distributeur	MAX8536EUA+ Ubidder
MAX8536EUA+ Präis	MAX8536EUA+ Fotoen	MAX8536EUA+ Bild
MAX8536EUA+ PDF Dateblatt	MAX8536EUA+ Luet Dateblatt	MAX8536EUA+ Dateblatt
MAX8536EUA+ Stock	Kaaft MAX8536EUA+	Kaaft Maxim Integrated MAX8536EUA+
Maxim Integrated MAX8536EUA+	Maxim Integrated Ubidder	Maxim Integrated Distributeur
Maxim Integrated MAX8536EUA+		

Verbonnen Produkter

 <p>MAX8537EEI+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR BUCK DUAL 28-QSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX8535EUA+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 8UMAX Op Lager: 183 pcs RFQ</p>
 <p>MAX8536EVKIT Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL KIT FOR MAX8536 Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX8537EEI+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR BUCK DUAL 28-QSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX8536EUA+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 8UMAX Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX8533EUB+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC HOT-SWAP CNTRLR 12V 10-UMAX Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX8535EUA+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 8UMAX Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX8538EEI+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR BUCK DUAL 28-QSOP Op Lager: 390 pcs RFQ</p>
 <p>MAX8533EUB+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC HOT-SWAP CNTRLR 12V 10-UMAX Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX8535AEUA+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 8UMAX Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX8535AEUA+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 8UMAX Op Lager: 600 pcs RFQ</p>	 <p>MAX8537EVKIT Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL KIT FOR MAX8537 Op Lager: Out stock RFQ</p>