




Maxim Integrated

MAX8563EEE+T

Teilenummer:	MAX8563EEE+T
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC LNR REG CTRLR 3OUT 16QSOP
Datenblätter:	1.MAX8563EEE+T.pdf 2.MAX8563EEE+T.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.








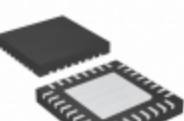

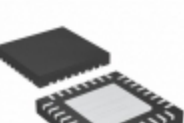

Spezifikationen von MAX8563EEE+T

TEILENUMMER	MAX8563EEE+T
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC LNR REG CTRLR 3OUT 16QSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.MAX8563EEE+T.pdf 2.MAX8563EEE+T.pdf
SPANNUNG - EINGANG	5V, 12V
ART	Positive Adjustable
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-QSOP
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZAHL DER AUSGÄNGE	3
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Linear Regulator Controller IC Positive Adjustable 3 Output 16-QSOP
STROM - VERSORGUNG	930µA
BASISTEILENUMMER	MAX8563

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX8563EEE+T	MAX8563EEE+T-Verteiler	MAX8563EEE+T Lieferant
MAX8563EEE+T Preis	MAX8563EEE+T Bilder	MAX8563EEE+T-Bild
MAX8563EEE+T PDF-Datenblatt	MAX8563EEE+T Datenblatt herunterladen	MAX8563EEE+T-Datenblatt
MAX8563EEE+T Aktie	Kaufen Sie MAX8563EEE+T	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX8563EEE+T
Maxim Integrated MAX8563EEE+T	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX8563EEE+T		

Verwandte Produkte

 <p>MAX8564AEUB+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 2OUT 10UMAX Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8561ETA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8TDFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX8563EEE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 3OUT 16QSOP Auf Lager: 250 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8564EUB+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 2OUT 10UMAX Auf Lager: 395 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX8564AEUB+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 2OUT 10UMAX Auf Lager: 26 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8561ETA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC POWER MANAGEMENT Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX8559ETAM1+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG LINEAR 2.7V/1.85V 8TDFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8564EUB+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 2OUT 10UMAX Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX8566ETJ+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 32TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8560EZK+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC TSOT23 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX8566ETJ+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 32TQFN Auf Lager: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8559ETA01+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG LINEAR 2.6V/1.85V 8TDFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>