



Maxim Integrated

MAX15014AATX+

Teilenummer:	MAX15014AATX+
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN
Datenblätter:	PDF 1.MAX15014AATX+.pdf PDF 2.MAX15014AATX+.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

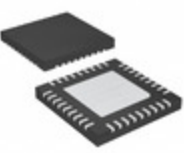
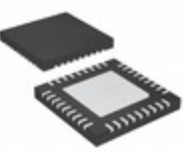


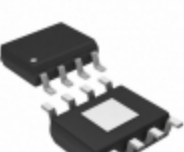

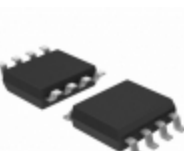
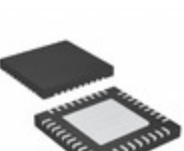

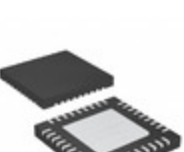

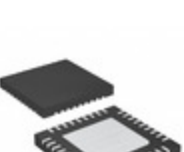
Spezifikationen von MAX15014AATX+

TEILENUMMER	MAX15014AATX+
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF 1.MAX15014AATX+.pdf PDF 2.MAX15014AATX+.pdf
W / BETREUER	No
W / SEQUENCER	No
W / LED-TREIBER	No
SPANNUNG / STROM - AUSGABE 3	-
SPANNUNG / STROM - AUSGABE 2	5 V ~ 40 V, 50mA
SPANNUNG / STROM - AUSGABE 1	1.26 V ~ 32 V, 1A
SPANNUNGSVERSORGUNG	7.5 V ~ 40 V
TOPOLOGIE	Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (1)
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	36-TQFN (6x6)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	36-WFQFN Exposed Pad
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ANZAHL DER AUSGÄNGE	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ - UMSCHALTUNG	135kHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (1) 135kHz 36-TQFN (6x6)
BASISTEILENUMMER	MAX15014

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX15014AATX+	MAX15014AATX+-Verteiler	MAX15014AATX+ Lieferant
MAX15014AATX+ Preis	MAX15014AATX+ Bilder	MAX15014AATX+-Bild
MAX15014AATX+ PDF-Datenblatt	MAX15014AATX+ Datenblatt herunterladen	MAX15014AATX+-Datenblatt
MAX15014AATX+ Aktie	Kaufen Sie MAX15014AATX+	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX15014AATX+
Maxim Integrated MAX15014AATX+	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX15014AATX+		

Verwandte Produkte

 <p>MAX15014AATX+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX15015BATX+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX15013CASA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC HALF-BRIDGE MOSFET DVR 8-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX15015AEVKIT+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL KIT FOR MAX15015A Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX15013DASA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC HALF-BRIDGE MOSFET DVR 8-SOIC Auf Lager: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX15013CASA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC HALF-BRIDGE MOSFET DVR 8-SOIC Auf Lager: 92 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX15013AASA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DRIVER MOSFET 8-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX15015AATX+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX15013BASA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DRIVER MOSFET 8-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX15014BATX+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX15013BASA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DRIVER MOSFET 8-SOIC Auf Lager: 560 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX15015AATX+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>