



MAX15003ATM+T

Hersteller Teilenummer:	MAX15003ATM+T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 48TQFN
Datenblätter:	MAX15003ATM+T(1).pdf MAX15003ATM+T(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX15003ATM+T 100% Neu Original 3800 pcs auf Lager, Finden Sie MAX15003ATM+T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX15003ATM+T kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX15003ATM+T: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX15003ATM+T

Teilenummer	MAX15003ATM+T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX15003	Verpackung / Gehäuse	48-WQFN Exposed Pad
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	48-TQFN (7x7)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 48-TQFN (7x7)
Ausgabetypp	Transistor Driver	Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.2MHz	Anzahl der Ausgänge	3
Ausgangskonfiguration	Positive	Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	5.5 V ~ 23 V
Topologie	Buck	Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Phase Control, Power Good, Reset, Tracking
Ausgangsphasen	3	Duty Cycle (Max)	-
Synchronegleichrichter	Yes	Taktsynchronisation	Yes
Serielle Schnittstellen	-	Bestandsmenge	3800 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Regler-DC-DC-Switching-Controller	Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 48TQFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MAX15003ATM+T enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX15003ATM+T	MAX15003ATM+T-Teil	MAX15003ATM+T Preis	MAX15003ATM+T-Vertriebspartner
MAX15003ATM+T Technisch	MAX15003ATM+T-Bestand	MAX15003ATM+T Inventar	MAX15003ATM+T Lieferant
MAX15003ATM+T Online-Bestellung	MAX15003ATM+T Anfrage	MAX15003ATM+T-Bild	MAX15003ATM+T Bild
MAX15003ATM+T pdf	MAX15003ATM+T Datenblatt	MAX15003ATM+T Datenblatt	MAX15003ATM+T pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX15003ATM+T-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX15003ATM+T	

Sie können auch interessiert sein:

<p>MAX149ACAP Beschreibung: IC ADC LP 10-BIT 133KSPS 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX15004AAUE/V+T Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX15004AAUE/VCP Beschreibung: MAX15004AAUE/VCP MAX TSSOP16 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX15001AEUB+T Beschreibung: IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 10UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX149BEAP Beschreibung: IC ADC LP 10-BIT 133KSPS 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX15005-3202 Beschreibung: MAX15005-3202 MAXIM 28QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX149BCAP Beschreibung: IC ADC LP 10-BIT 133KSPS 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX14979EETX+TGH7 Beschreibung: IC SWITCH LVDS HIGH BW 36TQFN Auf Lager: Neues Original, 28200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX15005AAUE/+ Beschreibung: MAX15005AAUE/+ MAXIM DIP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX15004AAUE/VCO Beschreibung: MAX15004AAUE/VCO MAX TSSOP16 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX14983EETJ+ Beschreibung: IC MUX ENH 1:2 VGA MUX 32TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX15005AAUE/VFW Beschreibung: MAX15005AAUE/VFW MAX TSSOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX149BCAP+T Beschreibung: IC ADC 10BIT SRL 133K 20SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX15004AAUE/V+ Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX149ACAP+T Beschreibung: IC ADC 10BIT SRL 133K 20SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX149ACAP+ Beschreibung: IC ADC 10BIT SRL 133K 20SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX15005AAUE Beschreibung: MAX15005AAUE MAXIM SOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX15001AEUB Beschreibung: MAX15001AEUB MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX15004AAUE Beschreibung: MAX15004AAUE MAXIM SOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX15004AAUE/VAZ Beschreibung: MAX15004AAUE/VAZ MAXIM DIP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX15000AEUB Beschreibung: MAX15000AEUB MAXIM MSOP10 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX15003ATM+ Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 48TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX149AEAP Beschreibung: IC ADC LP 10-BIT 133KSPS 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX14998ETD Beschreibung: MAX14998ETD MARELL QFN Hersteller: MARELL Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX15004AAUE/VCQ Beschreibung: MAX15004AAUE/VCQ MAX TSSOP16 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX149BEAP+ Beschreibung: IC ADC 10BIT SRL 133K 20SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX15004AAUE/V Beschreibung: MAX15004AAUE/V MAX TSSOP-16 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX15004AAUE/VCN Beschreibung: MAX15004AAUE/VCN MAX TSSOP16 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX15005AAUE/V+T Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX15005AAUE/VFX Beschreibung: MAX15005AAUE/VFX MAX TSSOP16 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong