



Slika je lahko predstavitev.
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

MAX5732BUTN+

Številka dela: **MAX5732BUTN+**
 Opis izdelka: IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [1.MAX5732BUTN+.pdf](#)
[2.MAX5732BUTN+.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Maxim Integrated
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRASEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	MAX5732BUTN+	Proizvajalec	Maxim Integrated
Opis	IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	1.MAX5732BUTN+.pdf2.MAX5732BUTN+.pdf		
Napetost - Supply, Digital	2.7 V ~ 5.25 V	Napetost - Supply, Analog	5V
Paket naprave za dobavitelja	56-TQFN (8x8)	Nastavitev časa	20µs (Typ)
Serijska	-	Referenčni tip	External
Pakiranje	Tube	Paket / primer	56-WFQFN Exposed Pad
Vrsta izhoda	Voltage - Buffered	delovna temperatura	0°C ~ 85°C
Število pretvornikov D / A	32	Število bitov	16
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	3 (168 Hours)
Proizvajalec Standardni čas vodenja	6 Weeks	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±8, ±1 (Max)	Diferencialni izhod	No
natančen opis	16 Bit Digital to Analog Converter 32 56-TQFN (8x8)	Podatkovni vmesnik	SPI, DSP
Številka osnovnega dela	MAX5732	Arhitektura	Pipelined

Podobni izdelki

<p>MAX5732BUTN+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN Prenesi: 1.MAX5732BUTN+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5733AUTN+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN Prenesi: 1.MAX5733AUTN+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5733BUTN+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN Prenesi: 1.MAX5733BUTN+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5725BAUP+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DAC 12BIT SPI/SRL 8CH 20TSSOP Prenesi: 1.MAX5725BAUP+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5732AUTN+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN Prenesi: 1.MAX5732AUTN+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5734AUTN+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN Prenesi: 1.MAX5734AUTN+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5732AUTN+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN Prenesi: 1.MAX5732AUTN+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5725AEVKIT# Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: EVAL KIT MAX5725 Prenesi: 1.MAX5725AEVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5725AWP+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DAC 12BIT SRL 20WLP Prenesi: 1.MAX5725AWP+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5734BUTN+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN Prenesi: 1.MAX5734BUTN+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5734BUTN+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DAC 16BIT 32CHAN SER 56-TQFN Prenesi: 1.MAX5734BUTN+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5725BAUP+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DAC 12BIT SPI/SRL 8CH 20TSSOP Prenesi: 1.MAX5725BAUP+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Maxim Integrated MAX5732BUTN+
 MAX5732BUTN+ Cena
 MAX5732BUTN+ PDF Datasheet
 MAX5732BUTN+ Zaloga
 Maxim Integrated MAX5732BUTN+
 Maxim Integrated MAX5732BUTN+

MAX5732BUTN+ Distributer
 MAX5732BUTN+ Slike
 MAX5732BUTN+ Prenos podatkovnega lista
 Kupite MAX5732BUTN+
 Maxim Integrated Dobavitelj

Dobavitelj MAX5732BUTN+
 Slika MAX5732BUTN+
 Podatkovni list MAX5732BUTN+
 Kupite Maxim Integrated MAX5732BUTN+
 Maxim Integrated Distributer