



MAX5033BASA+

Številka dela: **MAX5033BASA+**
 Opis izdelka: IC REG BUCK 5V 0.5A 8SOIC
 Status RoHs: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [1.MAX5033BASA+.pdf](#)
[2.MAX5033BASA+.pdf](#)
[3.MAX5033BASA+.pdf](#)

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

[POŠLJI POVPRŠEVANJE >](#)

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

Podrobnosti produkta

Številka dela	MAX5033BASA+	Proizvajalec	Maxim Integrated
Opis	IC REG BUCK 5V 0.5A 8SOIC	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	1.MAX5033BASA+.pdf2.MAX5033BASA+.pdf3.MAX5033BASA+.pdf		
Voltage - Output (Min / Fixed)	5V	Voltage - Output (Max)	-
Napetost - Vhod (Min)	7.5V	Napetost - Vhod (maks.)	76V
Topologija	Buck	Sinhronski usmerjevalnik	No
Paket naprave za dobavitelja	8-SOIC	Serijska	-
Pakiranje	Tube	Paket / primer	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Vrsta izhoda	Fixed	Izhodna konfiguracija	Positive
delovna temperatura	-40°C ~ 125°C (TJ)	Število izhodov	1
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Proizvajalec Standardni čas vodenja	6 Weeks	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkcija	Step-Down	Frekvenca - preklop	125kHz
natančen opis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output 500mA 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Trenutni - izhod	500mA
Številka osnovnega dela	MAX5033		

Podobni izdelki

<p>MAX5033BASA Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG BUCK 5V 0.5A 8SOIC Prenesi: MAX5033BASA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5033AUSA+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8SOIC Prenesi: MAX5033AUSA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5033BUSA Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG BUCK 5V 0.5A 8SOIC Prenesi: MAX5033BUSA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5033BUSA+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG BUCK 5V 0.5A 8SOIC Prenesi: MAX5033BUSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5033AUSA+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8SOIC Prenesi: MAX5033AUSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5033BASA-T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG BUCK 5V 0.5A 8SOIC Prenesi: MAX5033BASA-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5033AASA-T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8SOIC Prenesi: MAX5033AASA-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5033AUPA+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8DIP Prenesi: MAX5033AUPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5033BUSA+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG BUCK 5V 0.5A 8SOIC Prenesi: MAX5033BUSA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5033AASA+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8SOIC Prenesi: MAX5033AASA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5033BASA+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG BUCK 5V 0.5A 8SOIC Prenesi: MAX5033BASA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5033BUPA+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG BUCK 5V 0.5A 8DIP Prenesi: MAX5033BUPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Maxim Integrated MAX5033BASA+
 MAX5033BASA+ Cena
 MAX5033BASA+ PDF Datasheet
 MAX5033BASA+ Zaloga
 Maxim Integrated MAX5033BASA+
 Maxim Integrated MAX5033BASA+

MAX5033BASA+ Distributer
 MAX5033BASA+ Slike
 MAX5033BASA+ Prenos podatkovnega lista
 Kupite MAX5033BASA+
 Maxim Integrated Dobavitelj

Dobavitelj MAX5033BASA+
 Slika MAX5033BASA+
 Podatkovni list MAX5033BASA+
 Kupite Maxim Integrated MAX5033BASA+
 Maxim Integrated Distributer