



## MAX539ACSA+T

Dio brojeva: **MAX539ACSA+T**  
 Opis proizvoda: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC  
 Status RoHs: Bez olova / RoHS sukladni  
 Liste podataka: [1.MAX539ACSA+T.pdf](#)  
[2.MAX539ACSA+T.pdf](#)

Proizvođač / robna marka:Maxim Integrated  
 Brod od: Hong Kong  
 Put pošiljke: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**POŠALJITE UPIT** >

Slika može biti prikaz.  
 Pogledajte specifikacije za detalje o proizvodu.

### Detalji o proizvodu

<b>Dio brojeva</b>	MAX539ACSA+T	<b>Proizvođač</b>	Maxim Integrated
<b>Opis</b>	IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC	<b>Status slobodnog olova / RoHS-a</b>	Bez olova / RoHS sukladni
<b>Obrazac podataka</b>	1.MAX539ACSA+T.pdf2.MAX539ACSA+T.pdf		
<b>Napajanje, digitalni</b>	5V	<b>Napajanje, analogno</b>	5V
<b>Paket uređaja za dobavljače</b>	8-SOIC	<b>Vrijeme naseljavanja</b>	25µs (Typ)
<b>Niz</b>	-	<b>Referentni tip</b>	External
<b>Ambalaža</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / slučaj</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Vrsta izlaza</b>	Voltage - Buffered	<b>Radna temperatura</b>	0°C ~ 70°C
<b>Broj konvertora D / A</b>	1	<b>Broj bitova</b>	12
<b>Vrsta montaže</b>	Surface Mount	<b>Razina osjetljivosti vlage (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Proizvođač Standardno vrijeme dovršetka</b>	12 Weeks	<b>Status slobodnog olova / RoHS-a</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>INL / DNL (LSB)</b>	±0.5 (Max), ±1 (Max)	<b>Diferencijalni izlaz</b>	No
<b>Detaljan opis</b>	12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC		
<b>Broj osnovnog dijela</b>	MAX539	<b>Arhitektura</b>	R-2R

### Povezani proizvodi

<b>MAX539ACSA</b> Proizvođači: Maxim Integrated Opis: IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-SOIC Preuzimanje: <a href="#">1.MAX539ACSA.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	<b>MAX5395NATA+T</b> Proizvođači: Maxim Integrated Opis: IC DGTL POT 256POS 100KOHM 8TDFN Preuzimanje: <a href="#">1.MAX5395NATA+T.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
<b>MAX539ACSA+</b> Proizvođači: Maxim Integrated Opis: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC Preuzimanje: <a href="#">1.MAX539ACSA+.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	<b>MAX539BCPA</b> Proizvođači: Maxim Integrated Opis: IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-DIP Preuzimanje: <a href="#">1.MAX539BCPA.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
<b>MAX539AESA+T</b> Proizvođači: Maxim Integrated Opis: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC Preuzimanje: <a href="#">1.MAX539AESA+T.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	<b>MAX539ACPA</b> Proizvođači: Maxim Integrated Opis: IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-DIP Preuzimanje: <a href="#">1.MAX539ACPA.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
<b>MAX539ACPA+</b> Proizvođači: Maxim Integrated Opis: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-DIP Preuzimanje: <a href="#">1.MAX539ACPA+.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	<b>MAX539AESA+</b> Proizvođači: Maxim Integrated Opis: IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-SOIC Preuzimanje: <a href="#">1.MAX539AESA+.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
<b>MAX5395MATA+T</b> Proizvođači: Maxim Integrated Opis: IC DGTL POT 256POS 50KOHM 8TDFN Preuzimanje: <a href="#">1.MAX5395MATA+T.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	<b>MAX539AEP</b> Proizvođači: Maxim Integrated Opis: IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-DIP Preuzimanje: <a href="#">1.MAX539AEP.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
<b>MAX539AEP+</b> Proizvođači: Maxim Integrated Opis: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-DIP Preuzimanje: <a href="#">1.MAX539AEP+.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	<b>MAX539AESA</b> Proizvođači: Maxim Integrated Opis: IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-SOIC Preuzimanje: <a href="#">1.MAX539AESA.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>

### Povezane oznake

Maxim Integrated MAX539ACSA+T  
 MAX539ACSA+T cijena  
 MAX539ACSA+T PDF Datasheet  
 MAX539ACSA+T dionica  
 Maxim Integrated MAX539ACSA+T  
 Maxim Integrated MAX539ACSA+T

MAX539ACSA+T distributer  
 MAX539ACSA+T Slike  
 MAX539ACSA+T Preuzmite tablicu podataka  
 Kupite MAX539ACSA+T  
 Dobavljač Maxim Integrated

Dobavljač MAX539ACSA+T  
 MAX539ACSA+T slika  
 MAX539ACSA+T tablica podataka  
 Kupite Maxim Integrated MAX539ACSA+T  
 Maxim Integrated Distributer