











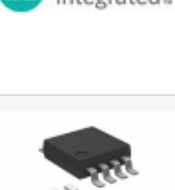











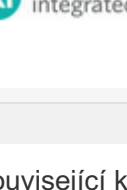

## MAX5353AEPA

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX5353AEPA</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-DIP <b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX5352/53</a>  <a href="#">Part Numbering System</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX5353AEPA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX5353AEPA	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5884 pcs	Datový list	<a href="#">MAX5352/53</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	3.15 V ~ 3.6 V
Napětí - Supply, analogový	3.15 V ~ 3.6 V	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
Doba ustálení	14µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	12	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-PDIP	Data Interface	SPI
Číslo základní části	MAX5353	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5884 kusy Maxim Integrated MAX5353AEPA na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAX5352BEUA</a> Popis: IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353AEUA+</a> Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5352BEUA+</a> Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353AEPA+</a> Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353ACPA+</a> Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353ACUA+T</a> Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353BEPA+</a> Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353AEUA+T</a> Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353BCPA+</a> Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353BCUA+</a> Popis: IC DAC V-OUT 12BIT 3.3V LP 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353ACUA+</a> Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353AEUA</a> Popis: IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5352BEPA</a> Popis: IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5352BEPA+</a> Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353BCUA</a> Popis: IC DAC V-OUT 12BIT 3.3V LP 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353ACPA</a> Popis: IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353BCUA+T</a> Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5352BEUA+T</a> Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353ACUA</a> Popis: IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5353BCPA</a> Popis: IC DAC V-OUT 12BIT 3.3V LP 8-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX5353AEPA

Maxim Integrated MAX5353AEPA.	MAX5353AEPA distributor	MAX5353AEPA dodavatel	MAX5353AEPA Cena
MAX5353AEPA Stáhnout datasheet.	MAX5353AEPA Datasheet.	MAX5353AEPA Stock.	koupit MAX5353AEPA.
Maxim Integrated MAX5353AEPA.			