

























## MAX542AESD

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX542AESD</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC <b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX541-42</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 MAX542AESD 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	MAX542AESD	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5981 pcs	Datový list	<a href="#">MAX541-42</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	14-SOIC
Doba ustálení	1µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Unbuffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	16	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	16 Bit Digital to Analog Converter 1 14-SOIC	Data Interface	SPI
Číslo základní části	MAX542	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5981 kusy Maxim Integrated MAX542AESD 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="#">MAX542ACSD</a> Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542BCSD+T</a> Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542BCSD+</a> Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542ACPD</a> Popis: IC DAC 16BIT SER V-OUT 5V 14-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542AEPD</a> Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 14-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542BESD</a> Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542ACSD+</a> Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542BCSD</a> Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542BESD+</a> Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5429EUA</a> Popis: IC DGTL POT OTP 32 TAP 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542BEPD</a> Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 14-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5429EUA+</a> Popis: IC DGTL POT 1TIME PROGR 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542AESD+T</a> Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5429EUA+T</a> Popis: IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542ACPD+</a> Popis: IC DAC 16BIT SER V-OUT 5V 14-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542AESD+</a> Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542ACSD+T</a> Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542BCPD+</a> Popis: IC DAC 16BIT SER V-OUT 5V 14-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542AEPD+</a> Popis: IC DAC 16BIT SER V-OUT 5V 14-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX542BCPD</a> Popis: IC DAC 16BIT SER V-OUT 5V 14-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX542AESD</b>			
Maxim Integrated MAX542AESD.	MAX542AESD distributor	MAX542AESD dodavatel	MAX542AESD Cena
MAX542AESD Stáhnout datasheet.	MAX542AESD Datasheet.	MAX542AESD Stock.	koupit MAX542AESD.
Maxim Integrated MAX542AESD.			