

























MAX542CCSD+

	 <p>Part Number: MAX542CCSD+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p> <p>Datový list:  MAX541-42  Part Numbering System</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX542CCSD+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX542CCSD+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9357 pcs	Datový list	MAX541-42 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	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	0°C ~ 70°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	16	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS 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 9357 kusy Maxim Integrated MAX542CCSD+ 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	<p>Část#: MAX542BCSD+</p> <p>Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX542BCSD+T</p> <p>Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX5430BEKA+T</p> <p>Popis: IC VOLT DIVIDER DGTL PGA SOT23-8</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX542CCSD+T</p> <p>Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX5431AEUB+T</p> <p>Popis: IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX542BESD+T</p> <p>Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX542CCPD+</p> <p>Popis: IC DAC 16BIT SER V-OUT 5V 14-DIP</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX542BESD+</p> <p>Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX542BESD</p> <p>Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX542CCPD</p> <p>Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 14-DIP</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX5430CEKA+T</p> <p>Popis: IC VOLTAGE DIVIDER PGA SOT23-8</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX542CESD</p> <p>Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX5430AEKA+T</p> <p>Popis: IC VOLTAGE DIVIDER PGA SOT23-8</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX542CESD+T</p> <p>Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX542BCSD</p> <p>Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX542CESD+</p> <p>Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX5431AEUB+</p> <p>Popis: IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX542BEPD</p> <p>Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 14-DIP</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX5431BEUB+</p> <p>Popis: IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX542CCSD</p> <p>Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX542CCSD+**

Maxim Integrated MAX542CCSD+.	MAX542CCSD+ distributor	MAX542CCSD+ dodavatel	MAX542CCSD+ Cena
MAX542CCSD+ Stáhnout datasheet.	MAX542CCSD+ Datasheet.	MAX542CCSD+ Stock.	koupit MAX542CCSD+.
Maxim Integrated MAX542CCSD+.			