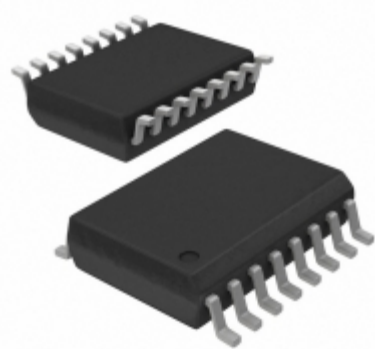














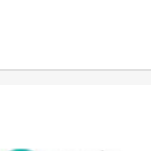






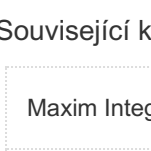


## MAX500AEWE+

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX500AEWE+</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-SOIC <b>Datový list:</b> <a href="#">Part Numbering System</a>  <a href="#">MAX500</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <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 MAX500AEWE+ 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	MAX500AEWE+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6653 pcs	Datový list	<a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX500</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	11.4 V ~ 16.5 V
Napětí - Supply, analogový	11.4 V ~ 16.5 V	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Doba ustálení	4.5µs	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	4
Počet bitů	8	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 (Max), ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	8 Bit Digital to Analog Converter 4 16-SOIC
Data Interface	I <sup>2</sup> C	Číslo základní části	MAX500
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 6653 kusy Maxim Integrated MAX500AEWE+ 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="#">MAX5008CUB-T</a> Popis: IC CHARGE PUMP USB 5V 10-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500ACPE+</a> Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500BEWE</a> Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500BCPE</a> Popis: IC DAC CMOS QUAD SRL 8BIT 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500AEPE+</a> Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500ACWE+</a> Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500AEWE</a> Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500BEWE+</a> Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500BCWE</a> Popis: IC DAC CMOS QUAD SRL 8BIT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500ACWE</a> Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500ACPE</a> Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500AEJE</a> Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-CDIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500BEPE</a> Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500BEPE+</a> Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500ACWE+T</a> Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500BCWE+</a> Popis: IC DAC CMOS QUAD SRL 8BIT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500AEPE</a> Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500BCPE+</a> Popis: IC DAC CMOS QUAD SRL 8BIT 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500BEJE</a> Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-CDIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX500BC/D</a> Popis: IC DAC 8BIT QUAD SER CMOS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MAX500AEWE+**

Maxim Integrated MAX500AEWE+.	MAX500AEWE+ distributor	MAX500AEWE+ dodavatel	MAX500AEWE+ Cena
MAX500AEWE+ Stáhnout datasheet.	MAX500AEWE+ Datasheet.	MAX500AEWE+ Stock.	koupit MAX500AEWE+.
Maxim Integrated MAX500AEWE+.			