














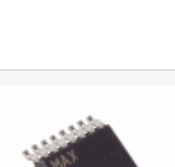








## MAX532BEPE+

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX532BEPE+</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-DIP <b>Datový list:</b> <a href="#">MAX532</a> <a href="#">Part Numbering System</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 MAX532BEPE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX532BEPE+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5139 pcs	Datový list	<a href="#">MAX532</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	-
Napětí - Supply, analogový	±11.4 V ~ 16.5 V	Dodavatel zařízení Package	16-PDIP
Doba ustálení	2.5µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	2
Počet bitů	12	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 2 16-PDIP
Data Interface	SPI	Číslo základní části	MAX532
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5139 kusy Maxim Integrated MAX532BEPE+ 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="#">MAX532BCWE+T</a> Popis: IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX533ACEE+</a> Popis: IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX532AEPE+</a> Popis: IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX532BCPE+</a> Popis: IC MDAC DUAL V-OUT 12BIT 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX532BEWE+</a> Popis: IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX532AEWE+</a> Popis: IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX532ACWE+T</a> Popis: IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX5331UCB+T</a> Popis: 12-BIT DACS WITH 32-CHANNEL SAMP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX533ACEE+T</a> Popis: IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX532ACWE+</a> Popis: IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX533ACEE</a> Popis: IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX5331UCB+</a> Popis: 12-BIT DACS WITH 32-CHANNEL SAMP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX533ACPE</a> Popis: IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX533ACEE-T</a> Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R BFFR 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX532BCWE+</a> Popis: IC MDAC DUAL V-OUT 12BIT 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX532BCWE</a> Popis: IC MDAC DUAL V-OUT 12BIT 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX532BEWE+T</a> Popis: IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX532AEWE+T</a> Popis: IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX532BCPE</a> Popis: IC MDAC DUAL V-OUT 12BIT 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MAX533AEEE</a> Popis: IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro <b>MAX532BEPE+</b>			
Maxim Integrated MAX532BEPE+.	MAX532BEPE+ distributor	MAX532BEPE+ dodavatel	MAX532BEPE+ Cena
MAX532BEPE+ Stáhnout datasheet.	MAX532BEPE+ Datasheet.	MAX532BEPE+ Stock.	koupit MAX532BEPE+.
Maxim Integrated MAX532BEPE+.			