















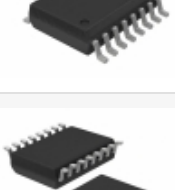

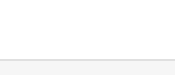







## MAX537AEPE+

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX537AEPE+</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX536,537</a>  <a href="#">Part Numbering System</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX537AEPE+ 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			
<b>Part Number</b>	MAX537AEPE+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	2540 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX536,537</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	-
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	±5V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-PDIP
<b>Doba ustálení</b>	5µs (Typ)	<b>Série</b>	-
<b>Typové označení</b>	External	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>Typ výstupu</b>	Voltage - Buffered
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet převodníků D / A</b>	4
<b>Počet bitů</b>	12	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>INL / DNL (LSB)</b>	±0.15, ±1 (Max)
<b>Diferenciální výstup</b>	No	<b>Detailní popis</b>	12 Bit Digital to Analog Converter 4 16-PDIP
<b>Data Interface</b>	SPI	<b>Číslo základní části</b>	MAX537
<b>Architektura</b>	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 2540 kusy Maxim Integrated MAX537AEPE+ 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="#">MAX537BEPE</a> Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537ACWE+T</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX536BEWE+T</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX536BEWE</a> Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX536BEPE+</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537ACPE+</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537BCPE+</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537BCWE+T</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537BCWE+</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537ACWE</a> Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537AEWE+T</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537BCWE</a> Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537AEWE</a> Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX536BEWE+</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537BEPE+</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537BCPE</a> Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537ACPE</a> Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537AEPE</a> Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537AEWE+</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX537ACWE+</a> Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX537AEPE+</b>			
Maxim Integrated MAX537AEPE+.	MAX537AEPE+ distributor	MAX537AEPE+ dodavatel	MAX537AEPE+ Cena
MAX537AEPE+ Stáhnout datasheet.	MAX537AEPE+ Datasheet.	MAX537AEPE+ Stock.	koupit MAX537AEPE+.
Maxim Integrated MAX537AEPE+.			