

## MAX3238EIDBR



**COMPONENTS-WORLD.COM**

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

**Koupit MAX3238EIDBR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**Part Number:** [MAX3238EIDBR](#)

**Výrobce:** N/A

**Popis:** IC RS232 3V-5.5V DRVR 28-SSOP

**Datový list:**

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAX3238EIDBR	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC RS232 3V-5.5V DRVR 28-SSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	76469 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	3 V ~ 5.5 V
<b>Typ</b>	Transceiver	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	28-SSOP
<b>Série</b>	-	<b>Přijímačová hystereze</b>	300mV
<b>Protokol</b>	RS232	<b>Obal</b>	Original-Reel®
<b>Paket / krabice</b>	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	296-19817-6
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet řidičů / Přijímače</b>	5/3
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<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>Duplex</b>	Full	<b>Detailní popis</b>	5/3 Transceiver Full RS232 28-SSOP
<b>Rychlost přenosu dat</b>	400kbps	<b>Číslo základní části</b>	MAX3238E

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 76469 kusy MAX3238EIDBR 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#: [MAX3238EIPW](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 28-TSSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238ECPW](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 28-TSSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238EIPWRG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 28-TSSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238EIDBG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 28-SSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238IDBR](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC DRVR/RCVR RS-232MULTCH28-SSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238EIDW](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 28-SOIC

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238IDB](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC DRVR/RCVR RS-232MULTCH28-SSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238EIPWR](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 28-TSSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238IDBQ1](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC DRVR/RCVR RS232 MULTCH 28SSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238EIDWR](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 28-SOIC

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238EEAI](#)

Výrobci: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC TXRX RS232 250KBPS 28-SSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238ECDWR](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 28-SOIC

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238EIPWG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 28-TSSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238EEAI-T](#)

Výrobci: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC TXRX RS-232 SSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238EEAI+](#)

Výrobci: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC TXRX RS-232 TRUE 28-SSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238ECPWR](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 28-TSSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238IDBG4Q1](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC DVR/RCVR RS232 MULTCH 28SSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238EEAI+T](#)

Výrobci: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC TXRX RS-232 TRUE 28-SSOP

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238ECDWG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 28-SOIC

[Dotaz](#)



Část#: [MAX3238EIDB](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 28-SSOP

[Dotaz](#)

### Související klíčová slova pro **MAX3238EIDBR**

MAX3238EIDBR.	MAX3238EIDBR distributor	MAX3238EIDBR dodavatel	MAX3238EIDBR Cena
MAX3238EIDBR Stáhnout datasheet.	MAX3238EIDBR Datasheet.	MAX3238EIDBR Stock.	koupit MAX3238EIDBR.