

## MIC29151-3.3WT



**Part Number:** [MIC29151-3.3WT](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC REG LINEAR 3.3V 1.5A TO220-5  
**Datový list:** [MIC29150](#), [MIC29300](#), [MIC29500](#), [MIC29750](#)

**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>	MIC29151-3.3WT	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC REG LINEAR 3.3V 1.5A TO220-5	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	37716 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MIC29150</a> , <a href="#">MIC29300</a> , <a href="#">MIC29500</a> , <a href="#">MIC29750</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Odpojení napětí (Max)</b>	0.6V @ 1.5A
<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	3.3V	<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	-
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	26V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	TO-220-5
<b>Série</b>	-	<b>Ochranné funkce</b>	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity, Transient Voltage
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	TO-220-5
<b>PSRR</b>	-	<b>Typ výstupu</b>	Fixed
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Ostatní jména</b>	576-2210 MIC29151-3.3WT-ND MIC2915133WT
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Počet regulátorů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	13 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V 1.5A TO-220-5	<b>Current - Výstup</b>	1.5A
<b>Ovládací prvky</b>	Enable	<b>Číslo základní části</b>	MIC29151-3.3

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 37716 kusy Micrel / Microchip Technology MIC29151-3.3WT 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-5.0WU-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5V 1.5A TO263-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-5.0WU</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5V 1.5A TO263-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-12BU</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 12V 1.5A TO263-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29150-5.0WU-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5V 1.5A TO263-3	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-12WU-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 12V 1.5A TO263-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-5.0BU TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5V 1.5A TO263-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-4.2BT</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.2V 1.5A TO220-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-5.0BU</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5V 1.5A TO263-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-12BU TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 12V 1.5A TO263-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-3.3BT</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 1.5A TO220-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-3.3WU</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 1.5A TO263-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-12BT</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 12V 1.5A TO220-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-12WT</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 12V 1.5A TO220-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-3.3WU-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 1.5A TO263-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-3.3BU TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 1.5A TO263-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-4.2BU</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.2V 1.5A TO263-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-12WU</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 12V 1.5A TO263-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-5.0WT</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5V 1.5A TO220-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-5.0BT</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5V 1.5A TO220-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC29151-3.3BU</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 1.5A TO263-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MIC29151-3.3WT

Micrel / Microchip Technology MIC29151-3.3WT.	MIC29151-3.3WT distributor	MIC29151-3.3WT dodavatel	MIC29151-3.3WT Cena
MIC29151-3.3WT Stáhnout datasheet.	MIC29151-3.3WT Datasheet.	MIC29151-3.3WT Stock.	koupit MIC29151-3.3WT.
Micrel / Microchip Technology MIC29151-3.3WT.	Microchip Technology MIC29151-3.3WT.	Roving Networks / Microchip Technology MIC29151-3.3WT.	