




















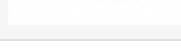



## MIC5265-2.8YMT-TR

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MIC5265-2.8YMT-TR</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.8V 150MA 16MLF	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		<b>Datový list:</b>  <a href="#">MIC5265</a>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Koupit MIC5265-2.8YMT-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MIC5265-2.8YMT-TR	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC REG LINEAR 2.8V 150MA 16MLF	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	236316 pcs	Datový list	<a href="#">MIC5265</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	0.5V @ 150mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.8V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	5.5V	Dodavatel zařízení Package	-
Série	-	Ochranné funkce	Over Temperature, Under Voltage Lockout (UVLO)
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	-
PSRR	64dB ~ 62dB (1kHz ~ 100Hz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	MIC5265-2.8YMT TR MIC5265-2.8YMT TR-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet regulátorů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	5 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.8V 150mA	Proud - Supply (Max)	150µA
Aktuální - Quiescent (Iq)	2µA	Current - Výstup	150mA
Ovládací prvky	Enable	Číslo základní části	MIC5265

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 236316 kusy Micrel / Microchip Technology MIC5265-2.8YMT-TR 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="#">MIC5265-2.85YD5</a> Popis: IC REG LIN 2.85V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-2.6YD5</a> Popis: IC REG LIN 2.6V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-2.9YMT-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 2.9V 150MA 6TDFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-3.2YD5-TR</a> Popis: IC REG LIN 3.2V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-2.8YD5-TR</a> Popis: IC REG LIN 2.8V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-3.1YD5-TR</a> Popis: IC REG LIN 3.1V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-2.9YD5</a> Popis: IC REG LIN 2.9V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-3.0YD5-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 3V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-2.6YD5-TR</a> Popis: IC REG LIN 2.6V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-2.7YD5</a> Popis: IC REG LIN 2.7V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-3.1YD5</a> Popis: IC REG LIN 3.1V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-2.5YD5-TR</a> Popis: IC REG LIN 2.5V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-2.5YD5</a> Popis: IC REG LIN 2.5V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-3.0YD5</a> Popis: IC REG LINEAR 3V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-2.8YD5</a> Popis: IC REG LIN 2.8V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-2.7YD5-TR</a> Popis: IC REG LIN 2.7V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-3.0YMT-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 3V 150MA 6TDFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-3.2YD5</a> Popis: IC REG LIN 3.2V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-2.85YD5-TR</a> Popis: IC REG LIN 2.85V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5265-2.9YD5-TR</a> Popis: IC REG LIN 2.9V 150MA TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MIC5265-2.8YMT-TR

Micrel / Microchip Technology MIC5265-2.8YMT-TR.	MIC5265-2.8YMT-TR distributor	MIC5265-2.8YMT-TR dodavatel	MIC5265-2.8YMT-TR Cena
MIC5265-2.8YMT-TR Stáhnout datasheet.	MIC5265-2.8YMT-TR Datasheet.	MIC5265-2.8YMT-TR Stock.	koupit MIC5265-2.8YMT-TR.
Micrel / Microchip Technology MIC5265-2.8YMT-TR.	Microchip Technology MIC5265-2.8YMT-TR.	Roving Networks / Microchip Technology MIC5265-2.8YMT-TR.	