










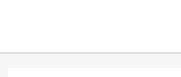
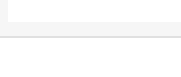
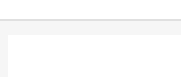











## MIC5264-PJYML-TR

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MIC5264-PJYML-TR</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V/3V 10MLF</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MIC5264</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 MIC5264-PJYML-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MIC5264-PJYML-TR	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC REG LINEAR 2.5V/3V 10MLF	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	105665 pcs	Datový list	<a href="#">MIC5264</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	0.5V @ 150mA, 0.5V @ 150mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.5V, 3V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	5.5V	Dodavatel zařízení Package	10-MLF® (3x3)
Série	-	Ochranné funkce	Over Temperature, Under Voltage Lockout (UVLO)
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	10-VDFN Exposed Pad, 10-MLF®
PSRR	64dB ~ 62dB (1kHz ~ 100Hz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	MIC5264-PJYML TR MIC5264-PJYML TR-ND MIC5264-PJYMLTR MIC5264-PJYMLTR-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet regulátorů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 2 Output 3V, 2.5V 150mA, 150mA 10-MLF® (3x3)
Proud - Supply (Max)	150µA	Aktuální - Quiescent (Iq)	2µA
Current - Výstup	150mA, 150mA	Ovládací prvky	Enable
Číslo základní části	MIC5264		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 105665 kusy Micrel / Microchip Technology MIC5264-PJYML-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="#">MIC5264-PMYML EV</a> Popis: EVAL BOARD 2.8V/3V MIC5264	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-NFYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 1.5V/2.85V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-PGYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V/3V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-SMYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 2.8V/3.3V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-NNYML EV</a> Popis: EVAL BOARD 2.85V/2.85V MIC5264	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-NNYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 2.85V/2.85V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-MPYML EV</a> Popis: EVAL BOARD 2.8V/3V MIC5264	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-SPYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 3V/3.3V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-SSYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V/3.3V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-SJYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 2.5V/3.3V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-PPYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 3V/3V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-SFYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 1.5V/3.3V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-OFYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 1.5V/2.9V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-NGYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.85V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-PPYML EV</a> Popis: EVAL BOARD 3V/3V MIC5264	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-OKYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 2.6V/2.9V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-OGYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.9V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-PGYML EV</a> Popis: EVAL BOARD 1.8V/3V MIC5264	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-SGYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V/3.3V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5264-PMYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 2.8V/3V 10MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MIC5264-PJYML-TR

Micrel / Microchip Technology MIC5264-PJYML-TR.	MIC5264-PJYML-TR distributor	MIC5264-PJYML-TR dodavatel	MIC5264-PJYML-TR Cena
MIC5264-PJYML-TR Stáhnout datasheet.	MIC5264-PJYML-TR Datasheet.	MIC5264-PJYML-TR Stock.	koupit MIC5264-PJYML-TR.
Micrel / Microchip Technology MIC5264-PJYML-TR.	Microchip Technology MIC5264-PJYML-TR.	Roving Networks / Microchip Technology MIC5264-PJYML-TR.	