





















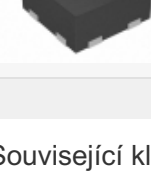
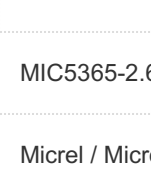
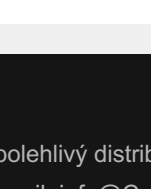
MIC5365-2.6YMT-TZ

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MIC5365-2.6YMT-TZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: MIC5365-2.6YMT-TZ</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.6V 150MA 4TMLF</p> <p>Datový list:  MIC5365,66</p> <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	MIC5365-2.6YMT-TZ
Popis	IC REG LINEAR 2.6V 150MA 4TMLF
Dostupné množství	712648 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.6V
Napětí - vstup (Max)	5.5V
Série	-
Obal	Original-Reel®
PSRR	80dB ~ 65dB (1kHz ~ 10kHz)
Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.6V 150mA 4-TMLF® (1x1)
Current - Výstup	150mA
Číslo základní části	MIC5365
Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	MIC5365,66
Odpojení napětí (Max)	0.38V @ 150mA
Napětí - Výstup (Max)	-
Dodavatel zařízení Package	4-TMLF® (1x1)
Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature
Paket / krabice	4-UDFN Exposed Pad, 4-TMLF®
Typ výstupu	Fixed
Ostatní jména	576-3947-6
Počet regulátorů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Aktuální - Quiescent (Iq)	39µA
Ovládací prvky	Enable

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 712648 kusy Micrel / Microchip Technology MIC5365-2.6YMT-TZ 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY	
	<p>Část#: MIC5365-2.7YMT-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.7V 150MA 4TMLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.85YD5-TR</p> <p>Popis: IC REG LIN 2.85V 150MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.0YC5-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2V 150MA SC70-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.85YC5-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.85V 150MA SC70-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.0YMT-TZ</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2V 150MA 4TMLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.5YC5-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.5V 150MA SC70-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.5YMT-TZ</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.5V 150MA 4TMLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.85YD5-T5</p> <p>Popis: IC REG LIN 2.85V 150MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.5YMT-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.5V 150MA 4TMLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.6YMT TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.6V 150MA 4TMLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.6YC5-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.6V 150MA SC70-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.7YC5-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.7V 150MA SC70-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.0YMT-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2V 150MA 4TMLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.8YD5-T5</p> <p>Popis: IC REG LIN 2.8V 150MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.8YC5-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.8V 150MA SC70-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-1.8YMT-TZ</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 4TMLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.85YMT-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.85V 150MA 4TMLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.7YMT-TZ</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.7V 150MA 4TMLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-2.85YMT-TZ</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.85V 150MA 4TMLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5365-1.8YMT TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 4TMLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro **MIC5365-2.6YMT-TZ**

Micrel / Microchip Technology MIC5365-2.6YMT-TZ.	MIC5365-2.6YMT-TZ distributor	MIC5365-2.6YMT-TZ dodavatel	MIC5365-2.6YMT-TZ Cena
MIC5365-2.6YMT-TZ Stáhnout datasheet.	MIC5365-2.6YMT-TZ Datasheet.	MIC5365-2.6YMT-TZ Stock.	koupit MIC5365-2.6YMT-TZ.
Micrel / Microchip Technology MIC5365-2.6YMT-TZ.	Microchip Technology MIC5365-2.6YMT-TZ.	Roving Networks / Microchip Technology MIC5365-2.6YMT-TZ.	