






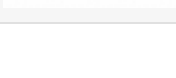
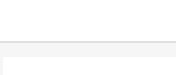
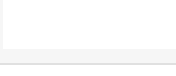















## MIC5355-S4YMME-TR

	
	<b>Part Number:</b> <a href="#">MIC5355-S4YMME-TR</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.2V/3.3V 8MSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">MIC5355/6</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MIC5355-S4YMME-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MIC5355-S4YMME-TR	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC REG LINEAR 1.2V/3.3V 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	168708 pcs	Datový list	<a href="#">MIC5355/6</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	0.8V @ 500mA, 0.8V @ 500mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.2V, 3.3V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	5.5V	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP-EP
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
PSRR	60dB (1kHz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	MIC5355-S4YMMETR MIC5355-S4YMMETR-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet regulátorů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 2 Output 3.3V, 1.2V 500mA, 500mA 8-MSOP-EP
Proud - Supply (Max)	200µA	Aktuální - Quiescent (Iq)	0.53µA
Current - Výstup	500mA, 500mA	Ovládací prvky	Enable
Číslo základní části	MIC5355		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 168708 kusy Micrel / Microchip Technology MIC5355-S4YMME-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MIC5356-JGYMME</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.5V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5353-3.3YMT-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 6TMLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5353-3.3YMT EV</a> Popis: EVAL BOARD 3.3V MIC5353	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5353-3.0YMT-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 3V 500MA 6TMLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5355-G4YMME-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V/1.8V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5355-G4YMME</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V/1.8V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5355-SCYMME-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 1V/3.3V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5355-JGYMME-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.5V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5356-JGYMME-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.5V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5355-SGYMME-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V/3.3V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5356-G4YMME</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V/1.8V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5355-JGYMME</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.5V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5356-MGYML-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.8V 8MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5356-MGYML-T5</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.8V 8MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5353-2.8YMT-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 2.8V 500MA 6TMLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5353YMT-TR</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 500MA 6TMLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5355-SCYMME</a> Popis: IC REG LINEAR 1V/3.3V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5355-S4YMME</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V/3.3V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5355-SGYMME</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V/3.3V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC5356-G4YMME-TR</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V/1.8V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MIC5355-S4YMME-TR**

Micrel / Microchip Technology MIC5355-S4YMME-TR.	MIC5355-S4YMME-TR distributor	MIC5355-S4YMME-TR dodavatel	MIC5355-S4YMME-TR Cena
koupit MIC5355-S4YMME-TR.	MIC5355-S4YMME-TR Stáhnout datasheet.	MIC5355-S4YMME-TR Datasheet.	MIC5355-S4YMME-TR Stock.
	Micrel / Microchip Technology MIC5355-S4YMME-TR.	Microchip Technology MIC5355-S4YMME-TR.	Roving Networks / Microchip Technology MIC5355-S4YMME-TR.