







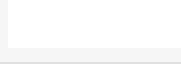

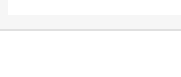
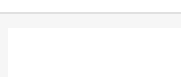










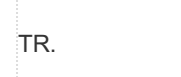


MIC5356-G4YMME-TR

	 <p>Part Number: MIC5356-G4YMME-TR</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V/1.8V 8MSOP</p> <p>Datový list:  MIC5355/6</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>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MIC5356-G4YMME-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MIC5356-G4YMME-TR	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC REG LINEAR 1.2V/1.8V 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	155035 pcs	Datový list	MIC5355/6
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.8V @ 500mA, 0.8V @ 500mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.2V, 1.8V	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	MIC5356-G4YMMETR MIC5356-G4YMMETR-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 1.8V, 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	MIC5356		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 155035 kusy Micrel / Microchip Technology MIC5356-G4YMME-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	
 <p>Část#: MIC5355-SCYMME</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1V/3.3V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5355-SCYMME-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1V/3.3V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5356-S4YMME</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V/3.3V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5356-MGYML-T5</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.8V 8MLF</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5356-JGYMME</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.5V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5356-JGYMME-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.5V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5356-MMYML-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.8V/2.8V 8MLF</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5355-SGYMME</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V/3.3V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5355-S4YMME</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V/3.3V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5356-S4YMME-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V/3.3V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5356-MGYML-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.8V 8MLF</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5355-S4YMME-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V/3.3V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5356-SCYMME</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1V/3.3V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5356-SCYMME-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1V/3.3V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5355-JGYMME</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.5V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5355-G4YMME-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V/1.8V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5355-JGYMME-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.5V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5355-SGYMME-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V/3.3V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5356-G4YMME</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V/1.8V 8MSOP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: MIC5356-MMYML-T5</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.8V/2.8V 8MLF</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro **MIC5356-G4YMME-TR**

Micrel / Microchip Technology MIC5356-G4YMME-TR.	MIC5356-G4YMME-TR distributor	MIC5356-G4YMME-TR dodavatel	MIC5356-G4YMME-TR Cena
koupit MIC5356-G4YMME-TR.	MIC5356-G4YMME-TR Stáhnout datasheet.	MIC5356-G4YMME-TR Datasheet.	MIC5356-G4YMME-TR Stock.
	Micrel / Microchip Technology MIC5356-G4YMME-TR.	Microchip Technology MIC5356-G4YMME-TR.	Roving Networks / Microchip Technology MIC5356-G4YMME-TR.