




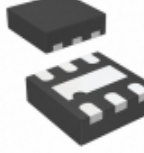


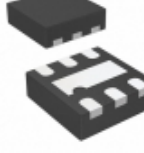
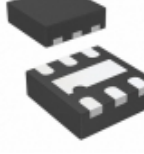















MIC5319-2.8YD5-TR

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MIC5319-2.8YD5-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: MIC5319-2.8YD5-TR</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC REG LIN 2.8V 500MA TSOT23-5</p> <p>Datový list:  MIC5319 Datasheet</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	MIC5319-2.8YD5-TR
Popis	IC REG LIN 2.8V 500MA TSOT23-5
Dostupné množství	92707 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.8V
Napětí - vstup (Max)	5.5V
Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)
PSRR	70dB ~ 60dB (1kHz ~ 10kHz)
Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.8V 500mA TSOT-23-5
Current - Výstup	500mA
Číslo základní části	MIC5319
Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	MIC5319 Datasheet
Odpojení napětí (Max)	0.4V @ 500mA
Napětí - Výstup (Max)	-
Dodavatel zařízení Package	TSOT-23-5
Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature
Paket / krabice	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Typ výstupu	Fixed
Ostatní jména	MIC5319-2.8YD5 TR MIC5319-2.8YD5 TR-ND MIC5319-2.8YD5TR MIC5319-2.8YD5TR-ND
Počet regulátorů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Aktuální - Quiescent (Iq)	150µA
Ovládací prvky	Enable

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 92707 kusy Micrel / Microchip Technology MIC5319-2.8YD5-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#: MIC5319-2.7YD5-TR</p> <p>Popis: IC REG LIN 2.7V 500MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-3.0YD5</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3V 500MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-2.8BML-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.8V 500MA 6MLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-2.9YML-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.9V 500MA 6MLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-2.7BD5-TR</p> <p>Popis: IC REG LIN 2.7V 500MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-3.0BML-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3V 500MA 6MLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-2.7BML-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.7V 500MA 6MLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-2.7BD5</p> <p>Popis: IC REG LIN 2.7V 500MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-3.0BD5</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3V 500MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-3.0YML-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3V 500MA 6MLF</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-2.8YML-TR</p> <p>Popis: IC REG LDO 2.8V 0.5A 6MLF</p> <p>Výrobci: Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-2.8YD5</p> <p>Popis: IC REG LIN 2.8V 500MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-3.0YD5-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3V 500MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-2.9BD5-TR</p> <p>Popis: IC REG LIN 2.9V 500MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-2.8BD5</p> <p>Popis: IC REG LIN 2.8V 500MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-3.0BD5-TR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3V 500MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-2.9BD5</p> <p>Popis: IC REG LIN 2.9V 500MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-2.85YML-TR</p> <p>Popis: IC REG LDO 2.85V 0.5A 6MLF</p> <p>Výrobci: Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-2.7YML-TR</p> <p>Popis: IC REG LDO 2.7V 0.5A 6MLF</p> <p>Výrobci: Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MIC5319-2.8BD5-TR</p> <p>Popis: IC REG LIN 2.8V 500MA TSOT23-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro MIC5319-2.8YD5-TR

Micrel / Microchip Technology MIC5319-2.8YD5-TR.	MIC5319-2.8YD5-TR distributor	MIC5319-2.8YD5-TR dodavatel	MIC5319-2.8YD5-TR Cena
MIC5319-2.8YD5-TR Stáhnout datasheet.	MIC5319-2.8YD5-TR Datasheet.	MIC5319-2.8YD5-TR Stock.	koupit MIC5319-2.8YD5-TR.
Micrel / Microchip Technology MIC5319-2.8YD5-TR.	Microchip Technology MIC5319-2.8YD5-TR.	Roving Networks / Microchip Technology MIC5319-2.8YD5-TR.	