








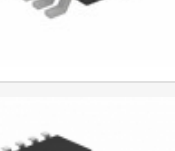
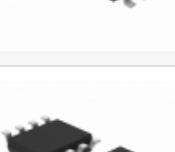





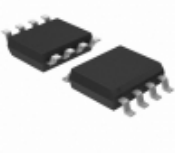








## MIC2025-1YMM-TR

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit MIC2025-1YMM-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MIC2025-1YMM-TR</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MIC2025, MIC2075</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>
	<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MIC2025-1YMM-TR	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	129951 pcs	Datový list	<a href="#">MIC2025, MIC2075</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	Not Required
Napětí - Load	2.7 V ~ 5.5 V	Typ přepínače	General Purpose
Dodavatel zařízení Package	8-MSOP	Série	MM8™
Rds On (typ)	90 mOhm	Ratio - Vstup: Výstup	1:1
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	N-Channel	Konfigurace výstupu	High Side
Ostatní jména	MIC2025-1YMM-DKR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet výstupů	2	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	On/Off	Typ vstupu	Non-Inverting
Funkce	Slew Rate Controlled, Status Flag	Ochrana proti poruchám	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO
Proud - výstup (Max)	500mA	Číslo základní části	MIC2025

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 129951 kusy Micrel / Microchip Technology MIC2025-1YMM-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="#">MIC2025-2YM</a> Popis: IC SW DISTRIBUTION 1CHAN 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-2FBM</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-2YM-TR</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-1BM-TR</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-2BMM-TR</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-1YM-TR</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-1FBMM</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-2BM</a> Popis: IC SW DISTRIBUTION 1CHAN 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-1FBM-TR</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-1BMM-TR</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-2BMM</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-1YM</a> Popis: IC SW DISTRIBUTION 1CHAN 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-1YMM</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-2FBMM-TR</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-2FBM-TR</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-2BM-TR</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-1FBMM-TR</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-1FBM</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-1BMM</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIC2025-2FBMM</a> Popis: IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MIC2025-1YMM-TR

Micrel / Microchip Technology MIC2025-1YMM-TR.	MIC2025-1YMM-TR distributor	MIC2025-1YMM-TR dodavatel	MIC2025-1YMM-TR Cena
MIC2025-1YMM-TR Stáhnout datasheet.	MIC2025-1YMM-TR Datasheet.	MIC2025-1YMM-TR Stock.	koupit MIC2025-1YMM-TR.
Micrel / Microchip Technology MIC2025-1YMM-TR.	Microchip Technology MIC2025-1YMM-TR.	Roving Networks / Microchip Technology MIC2025-1YMM-TR.	