

## MIC9131YQS-TR



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit MIC9131YQS-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MIC9131YQS-TR](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-QSOP  
**Datový list:** [MIC9131](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MIC9131YQS-TR	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-QSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	37578 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MIC9131</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup</b>	4.7 V ~ 5 V
<b>Napětí - Vstup</b>	9 V ~ 18 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-QSOP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	MIC9131YQS TR MIC9131YQS TR-ND MIC9131YQSTR MIC9131YQSTR-ND
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Počet výstupů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	- Controller, Telecom Voltage Regulator IC 1 Output 16-QSOP
<b>Číslo základní části</b>	MIC9131	<b>Aplikace</b>	Controller, Telecom

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 37578 kusy Micrel / Microchip Technology MIC9131YQS-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

	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC9131YM-TR</a> <b>Popis:</b> IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC916BQS-TR</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 135MHZ 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC9130YQS</a> <b>Popis:</b> IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC9130YM-TR</a> <b>Popis:</b> IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC914BM5-TR</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 350MHZ SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC9131YQS</a> <b>Popis:</b> IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC913BM5-TR</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 350MHZ SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC9131BQS-TR</a> <b>Popis:</b> IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC915YMM</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP 135MHZ 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC9131BQS</a> <b>Popis:</b> IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC9131BM</a> <b>Popis:</b> IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC915BMM-TR</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 135MHZ 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC9131YM</a> <b>Popis:</b> IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC9131BM-TR</a> <b>Popis:</b> IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC914YM5-TR</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 350MHZ SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC916BQS</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 135MHZ 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC915BMM</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 135MHZ 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC915YMM-TR</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP 135MHZ 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC913YM5-TR</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 350MHZ SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC9130YQS-TR</a> <b>Popis:</b> IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MIC9131YQS-TR

Micrel / Microchip Technology MIC9131YQS-TR.	MIC9131YQS-TR distributor	MIC9131YQS-TR dodavatel	MIC9131YQS-TR Cena
MIC9131YQS-TR Stáhnout datasheet.	MIC9131YQS-TR Datasheet.	MIC9131YQS-TR Stock.	koupit MIC9131YQS-TR.
Micrel / Microchip Technology MIC9131YQS-TR.	Microchip Technology MIC9131YQS-TR.	Roving Networks / Microchip Technology MIC9131YQS-TR.	