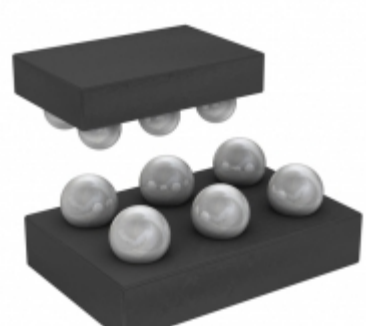


## MIC94164YCS-TR



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit MIC94164YCS-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MIC94164YCS-TR](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC LOAD SWITCH HI SIDE 3A 6WLCSP  
**Datový list:** [MIC94161-65 Datasheet](#)

**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>	MIC94164YCS-TR	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC LOAD SWITCH HI SIDE 3A 6WLCSP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	165592 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MIC94161-65 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	-
<b>Napětí - Load</b>	1.7 V ~ 5.5 V	<b>Typ přepínače</b>	General Purpose
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	6-WLCSP (1x1.5)	<b>Série</b>	-
<b>Rds On (typ)</b>	14.5 mOhm	<b>Ratio - Vstup: Výstup</b>	1:1
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	6-WFBGA, WLCSP
<b>Typ výstupu</b>	P-Channel	<b>Konfigurace výstupu</b>	High Side
<b>Ostatní jména</b>	576-4455-2 MIC94164YCS TR	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)
<b>Počet výstupů</b>	1	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Rozhraní</b>	On/Off	<b>Typ vstupu</b>	Non-Inverting
<b>Funkce</b>	Load Discharge, Slew Rate Controlled	<b>Ochrana proti poruchám</b>	Reverse Current
<b>Proud - výstup (Max)</b>	3A	<b>Číslo základní části</b>	MIC94164

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 165592 kusy Micrel / Microchip Technology MIC94164YCS-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="#">MIC94305YMT-T5</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SWITCH 500MA 6TDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94095YMT-TR</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SW HGH SIDE 1.2A 4-TMLF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94300YMT-T5</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SWITCH 200MA 4MLF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94161YCS-EV</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD HIGH SIDE LOAD SWITCH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94300YCS-TR</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SWITCH 200MA 4WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94300YMT-EV</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR MIC94300MT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94305YMT-TR</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SWITCH 500MA 6TDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94163YCS-TR</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SWITCH HI SIDE 3A 6WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94162YCS-TR</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SWITCH 3A 6WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94161YCS-TR</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SWITCH HI SIDE 3A 6WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94093YMT-TR</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SW HGH SIDE 1.2A 4-TMLF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94305YMT-EV</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD HIGH SIDE LOAD SWITCH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94093YC6-TR</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SW HGH SIDE 1.2A SC70-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94165YCS-TR</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SWITCH HI SIDE 3A 6WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94300YMT-TR</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SWITCH 200MA 4MLF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94095YC6-TR</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SW HGH SIDE 1.2A SC70-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94094YMT-TR</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SW HGH SIDE 1.2A 4-TMLF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94300YCS-EV</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR MIC94300CS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94305YCS-TR</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SWITCH 500MA 6WLSF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC94094YC6-TR</a> <b>Popis:</b> IC LOAD SW HGH SIDE 1.2A SC70-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MIC94164YCS-TR

Micrel / Microchip Technology MIC94164YCS-TR.	MIC94164YCS-TR distributor	MIC94164YCS-TR dodavatel	MIC94164YCS-TR Cena
MIC94164YCS-TR Stáhnout datasheet.	MIC94164YCS-TR Datasheet.	MIC94164YCS-TR Stock.	koupit MIC94164YCS-TR.
Micrel / Microchip Technology MIC94164YCS-TR.	Microchip Technology MIC94164YCS-TR.	Roving Networks / Microchip Technology MIC94164YCS-TR.	