

## MC33899VWR2



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MC33899VWR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [MC33899VWR2](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC MOTOR DRIVER SPI 30HSOP  
**Datový list:** [MC33899](#)

**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>	MC33899VWR2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC MOTOR DRIVER SPI 30HSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5582 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC33899</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	4.75 V ~ 5.25 V
<b>Napětí - Load</b>	6 V ~ 26.5 V	<b>Technika</b>	Power MOSFET
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	30-HSOP	<b>Rozlišení kroku</b>	-
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	30-BSOP (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad	<b>Konfigurace výstupu</b>	Half Bridge (2)
<b>Ostatní jména</b>	935313046518	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 150°C (TJ)
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Typ motoru - Stepper</b>	-
<b>Typ motoru - AC, DC</b>	Brushed DC	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Rozhraní</b>	SPI
<b>Funkce</b>	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage	<b>Detailní popis</b>	Motor Driver Power MOSFET SPI 30-HSOP
<b>Current - Výstup</b>	-	<b>Číslo základní části</b>	MC33899
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 5582 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC33899VWR2 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="#">MC33901WEFR2</a> <b>Popis:</b> IC TXRX PHY WAKEUP/TIMOUT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33901SEFR2</a> <b>Popis:</b> IC TXRX PHY SGL CAN HS 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33901SNEFR2</a> <b>Popis:</b> CANHS 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33897D</a> <b>Popis:</b> IC TRANSCEIVER CAN SW 14-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33889DWR2</a> <b>Popis:</b> IC SYSTEM BASE W/CAN 28-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33907AER2</a> <b>Popis:</b> IC SBC CAN/LIN 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33897CTEFR2</a> <b>Popis:</b> IC TRANSCEIVER CAN SW 14-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33907LAE</a> <b>Popis:</b> IC SYSTEM BASIS CHIP CAN 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33897CTEF</a> <b>Popis:</b> IC TRANSCEIVER CAN SW 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33897AEFR2</a> <b>Popis:</b> IC TRANSCEIVER CAN SW 14-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33897EFR2</a> <b>Popis:</b> IC TRANSCEIVER CAN S-W 14-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33901SEF</a> <b>Popis:</b> IC TXRX PHY SGL CAN HS 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33897AEF</a> <b>Popis:</b> IC TRANSCEIVER CAN S-W 14-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33899VW</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER SPI 30HSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33901SNEF</a> <b>Popis:</b> CANHS 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33907AE</a> <b>Popis:</b> IC SYSTEM BASIS CHIP CAN 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33907LAER2</a> <b>Popis:</b> IC SYSTEM BASIS CHIP CAN 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33897EF</a> <b>Popis:</b> IC TRANSCEIVER CAN SW 14-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33895FC</a> <b>Popis:</b> IC H-BRIDGE QUAD W/LIN 32-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC33901WEF</a> <b>Popis:</b> IC TXRX PHY WAKEUP/TIMOUT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC33899VWR2

NXP Semiconductors / Freescale MC33899VWR2.	MC33899VWR2 distributor	MC33899VWR2 dodavatel	MC33899VWR2 Cena
MC33899VWR2 Stáhnout datasheet.	MC33899VWR2 Datasheet.	MC33899VWR2 Stock.	koupit MC33899VWR2.
NXP Semiconductors / Freescale MC33899VWR2.	NXP Semiconductors MC33899VWR2.	Freescale MC33899VWR2.	Freescale Semiconductor - NXP MC33899VWR2.
NXP USA Inc. MC33899VWR2.			