

## MM908E624ACEWR2



**Part Number:** [MM908E624ACEWR2](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC SWITCH TRPL HI MCU/LIN 54SOIC  
**Datový list:** [MM908E624](#)

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

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MM908E624ACEWR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MM908E624ACEWR2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC SWITCH TRPL HI MCU/LIN 54SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5490 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MM908E624</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	5.5 V ~ 18 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	54-SOIC	<b>Série</b>	-
<b>RAM Size</b>	512 x 8	<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH (16 kB)
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	54-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
<b>Ostatní jména</b>	MM908E624ACEWR2-ND MM908E624ACEWR2TR	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet I / O</b>	16	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Rozhraní</b>	SCI, SPI	<b>core</b>	HC08
<b>Controller Series</b>	908E	<b>Číslo základní části</b>	MM908E624
<b>Aplikace</b>	Automotive Mirror Control		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 5490 kusy NXP Semiconductors / Freescale MM908E624ACEWR2 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="#">MM908E624ACEW</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH TRIPLE MCU/LIN 54-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E624AYPEW</a> <b>Popis:</b> IC SW TRPL HISIDE MCU/LIN 54SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E624AYEWR2</a> <b>Popis:</b> IC TRPL SWITCH MCU/LIN 54-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E622ACPEK</a> <b>Popis:</b> IC QUAD HALF BRDG TRPL SW 54SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E625ACDWB</a> <b>Popis:</b> IC QUAD HALF BRDG MCU/LIN 54SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E625ACEK</a> <b>Popis:</b> IC HALF-BRIDGE QUAD 54-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E622ACPEKR2</a> <b>Popis:</b> IC QUAD HALF BRDG TRPL SW 54SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E624AYPEWR2</a> <b>Popis:</b> IC SW TRPL HISIDE MCU/LIN 54SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E624ACDWB</a> <b>Popis:</b> IC TRPL SWITCH MCU/LIN 54-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E624ACPEWR2</a> <b>Popis:</b> IC SW TRPL HISIDE MCU/LIN 54SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E625ACPEK</a> <b>Popis:</b> IC QUAD HALF-BRIDGE 54SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E624AYEW</a> <b>Popis:</b> IC TRPL SWITCH MCU/LIN 54-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E621ACDWBR2</a> <b>Popis:</b> IC SW QUAD HB/TRPL HISID 54-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E621ACPEKR2</a> <b>Popis:</b> IC QUAD HALF BRDG TRPL SW 54SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E622ACEK</a> <b>Popis:</b> IC HALF-BRIDGE QUAD 54-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E621ACDWB</a> <b>Popis:</b> IC QUAD HALF BRDG TRPL SW 54SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E625ACPEKR2</a> <b>Popis:</b> IC QUAD HALF-BRIDGE 54SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E624ACDWBR2</a> <b>Popis:</b> IC TRPL SWITCH MCU/LIN 54-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E622ACDWB</a> <b>Popis:</b> IC QUAD HALF BRDG TRPL SW 54SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MM908E624ACPEW</a> <b>Popis:</b> IC SW TRPL HISIDE MCU/LIN 54SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MM908E624ACEWR2

NXP Semiconductors / Freescale	MM908E624ACEWR2 distributor	MM908E624ACEWR2 dodavatel	MM908E624ACEWR2 Cena
MM908E624ACEWR2.	MM908E624ACEWR2 Stáhnout datasheet.	MM908E624ACEWR2 Datasheet.	MM908E624ACEWR2 Stock.
koupit MM908E624ACEWR2.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MM908E624ACEWR2.	Freescale MM908E624ACEWR2.
	MM908E624ACEWR2.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MM908E624ACEWR2.
		MM908E624ACEWR2.	