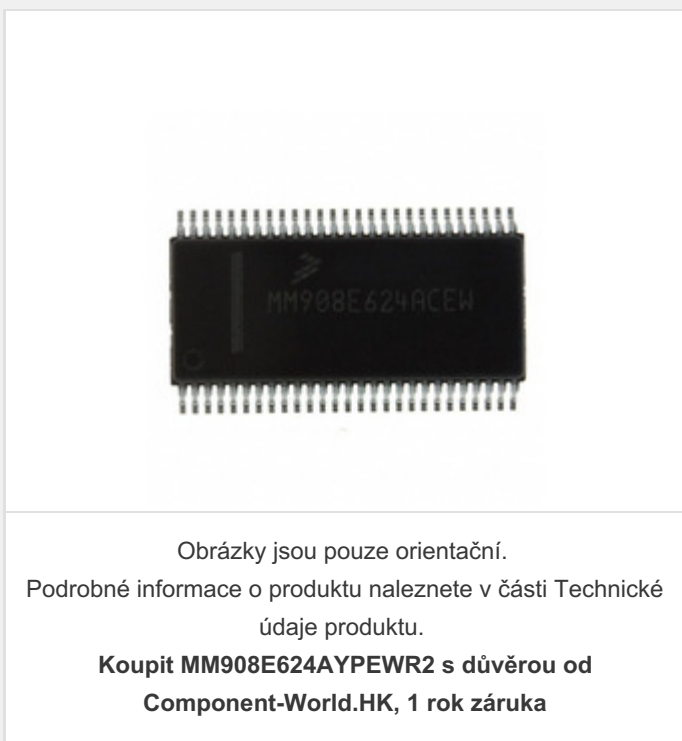


MM908E624AYPEWR2



Part Number: [MM908E624AYPEWR2](#)
Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)
Popis: IC SW TRPL HISIDE MCU/LIN 54SOIC
Datový list: [MM908E624](#)

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MM908E624AYPEWR2	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	IC SW TRPL HISIDE MCU/LIN 54SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17733 pcs	Datový list	MM908E624
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	5.5 V ~ 18 V
Dodavatel zařízení Package	54-SOIC	Série	-
RAM Size	512 x 8	Typ programu Paměť	FLASH (16 kB)
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	54-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ostatní jména	935312816518	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet I / O	16	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	SCI, SPI	core	HC08
Controller Series	908E	Číslo základní části	MM908E624
Aplikace	Automotive Mirror Control		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 17733 kusy NXP Semiconductors / Freescale MM908E624AYPEWR2 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MM908E624ACEWR2 Popis: IC SWITCH TRPL HI MCU/LIN 54SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E624AYEW Popis: IC TRPL SWITCH MCU/LIN 54-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E626AVPEK Popis: IC STEPPER MOTOR DRVR 54SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E624AYPEW Popis: IC SW TRPL HISIDE MCU/LIN 54SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E625ACDWB Popis: IC QUAD HALF BRDG MCU/LIN 54SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E625ACEK Popis: IC HALF-BRIDGE QUAD 54-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM912F634BV1AE Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E625ACPEK Popis: IC QUAD HALF-BRIDGE 54SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E624ACDWB Popis: IC TRPL SWITCH MCU/LIN 54-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E624ACEWR2 Popis: IC SW TRPL HISIDE MCU/LIN 54SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E624ACEW Popis: IC SW TRPL HISIDE MCU/LIN 54SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E624AYEWR2 Popis: IC TRPL SWITCH MCU/LIN 54-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E626AVDWB Popis: IC STEPPER MOTOR DRIVER 54-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E626AVEK Popis: IC STEPPER MOTOR DRIVER 54-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E625ACPEKR2 Popis: IC QUAD HALF-BRIDGE 54SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E624ACEW Popis: IC SWITCH TRIPLE MCU/LIN 54-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E622ACPEKR2 Popis: IC QUAD HALF BRDG TRPL SW 54SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E624ACDWBR2 Popis: IC TRPL SWITCH MCU/LIN 54-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM908E626AVPEKR2 Popis: IC STEPPER MOTOR DRVR 54SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MM912F634BV1AER2 Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro MM908E624AYPEWR2

NXP Semiconductors / Freescale	MM908E624AYPEWR2 distributor	MM908E624AYPEWR2 dodavatel	MM908E624AYPEWR2 Cena
MM908E624AYPEWR2.	MM908E624AYPEWR2 Stáhnout datasheet.	MM908E624AYPEWR2 Datasheet.	MM908E624AYPEWR2 Stock.
koupit MM908E624AYPEWR2.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MM908E624AYPEWR2.	Freescale MM908E624AYPEWR2.
	MM908E624AYPEWR2.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MM908E624AYPEWR2.
		MM908E624AYPEWR2.	