
	<p>MM908E626AVPEKR2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MM908E626AVPEKR2</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC STEPPER MOTOR DRVR 54SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MM908E626AVPEKR2.pdf 2.MM908E626AVPEKR2.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen








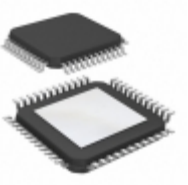
Teilenummer	MM908E626AVPEKR2
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC STEPPER MOTOR DRVR 54SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	8 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	54-SOIC W EP
Serie	-
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH (16 kB)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	54-SOIC (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 115°C
Anzahl der E / A	13
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	SCI, SPI
Core-Prozessor	HC08
Controller Serie	908E
Anwendungen	Automotive Mirror Control

MM908E626AVPEKR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM908E626AVPEKR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM908E626AVPEKR2 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MM908E626AVPEKR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MM908E626AVEK NXP USA Inc. IC STEPPER MOTOR DRIVER 54-SOIC</p>	 <p>MM908E626AVPEK NXP USA Inc. IC STEPPER MOTOR DRVR 54SOIC</p>	 <p>MM912F634BV1AER2 NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MM912F634BV1AE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>
 <p>MM908E625ACPEKR2 NXP USA Inc. IC QUAD HALF-BRIDGE 54SOIC</p>	 <p>MM908E625ACPEK NXP USA Inc. IC QUAD HALF-BRIDGE 54SOIC</p>	 <p>MM908E630CVPFC Freesca Freesca QFN44</p>	 <p>MM912F634CV1AE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MM908E626AVPEKR2 NXP Semiconductors / Freescale	MM908E626AVPEKR2 Datenblatt	MM908E626AVPEKR2-Datenblätter	MM908E626AVPEKR2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MM908E626AVPEKR2
MM908E626AVPEKR2 Electronic	MM908E626AVPEKR2-Komponenten	MM908E626AVPEKR2-Verteiler	MM908E626AVPEKR2-Bild	MM908E626AVPEKR2-Teil
MM908E626AVPEKR2 Preis	MM908E626AVPEKR2 Hersteller	MM908E626AVPEKR2 Bild	MM908E626AVPEKR2 Aktie	MM908E626AVPEKR2 Inventar
MM908E626AVPEKR2 Neu	MM908E626AVPEKR2 Original	MM908E626AVPEKR2 garantiert	MM908E626AVPEKR2 RFQ	MM908E626AVPEKR2 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited