

	<p><b>MM908E621ACDWB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MM908E621ACDWB</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC QUAD HALF BRDG TRPL SW 54SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MM908E621ACDWB.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1700 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen






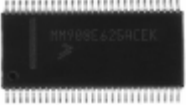


Teilenummer	<a href="#">MM908E621ACDWB</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC QUAD HALF BRDG TRPL SW 54SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	1700 pcs Stock
Spannungsversorgung	9 V ~ 16 V
Supplier Device-Gehäuse	54-SOICW-EP
Serie	-
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH (16 kB)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	54-BSSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der E / A	12
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	SCI, SPI
Core-Prozessor	HC08
Controller Serie	908E
Anwendungen	Automotive Mirror Control

MM908E621ACDWB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM908E621ACDWB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM908E621ACDWB 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 MM908E621ACDWB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MM908E622ACDWB</b> NXP USA Inc. IC QUAD HALF BRDG TRPL SW 54SOIC</p>	 <p><b>MM908E624ACEW</b> NXP USA Inc. IC SWITCH TRIPLE MCU/LIN 54-SOIC</p>	 <p><b>MM908E624ACDWR2</b> NXP USA Inc. IC TRPL SWITCH MCU/LIN 54-SOIC</p>	 <p><b>MM908E622ACEK</b> NXP USA Inc. IC HALF-BRIDGE QUAD 54-SOIC</p>
 <p><b>MM908E621ACDWR2</b> NXP USA Inc. IC SW QUAD HB/TRPL HISID 54-SOIC</p>	 <p><b>MM908E622ACPEK</b> NXP USA Inc. IC QUAD HALF BRDG TRPL SW 54SOIC</p>	 <p><b>MM908E622ACPEKR2</b> NXP USA Inc. IC QUAD HALF BRDG TRPL SW 54SOIC</p>	 <p><b>MM900EV1B</b> FTDI (Future Technology Devices International, Ltd EVAL FT90X 32BIT MCU</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MM908E621ACDWB NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB Datenblatt</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB-Datenblätter</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MM908E621ACDWB</a>
<a href="#">MM908E621ACDWB Electronic</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB-Komponenten</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB-Verteiler</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB-Bild</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB-Teil</a>
<a href="#">MM908E621ACDWB Preis</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB Hersteller</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB Bild</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB Aktie</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB Inventar</a>
<a href="#">MM908E621ACDWB Neu</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB Original</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB garantiert</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB RFQ</a>	<a href="#">MM908E621ACDWB Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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