



	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MM912G634CM1AER2</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC 48KS12 LIN2XLS/HS ISENSE</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MM912G634CM1AER2.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MM912G634CM1AER2.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MM912G634CM1AER2.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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


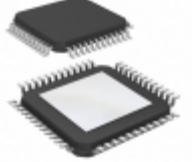




Teilenummer	MM912G634CM1AER2
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC 48KS12 LIN2XLS/HS ISENSE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Serie	-
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH (48 kB)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der E / A	9
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	LIN, SCI
Core-Prozessor	S12
Controller Serie	HCS12
Anwendungen	Automotive

MM912G634CM1AER2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM912G634CM1AER2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM912G634CM1AER2 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 MM912G634CM1AER2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MM912F634DV2AP</b> NXP USA Inc. IC MCU DUAL LS/HS SWITCH 48LQFP</p>	 <p><b>MM912G634CV1AER2</b> NXP USA Inc. IC 48KS12 LIN2XLS/HS ISENSE</p>	 <p><b>MM912G634CM1AE</b> FREESCALE FREESCALE LQFP48</p>	 <p><b>MM912F634DV2AE</b> NXP USA Inc. IC MCU DUAL LS/HS SWITCH 48LQFP</p>
 <p><b>MM912F634DV2APR2</b> NXP USA Inc. IC MCU DUAL LS/HS SWITCH 48LQFP</p>	 <p><b>MM912G634CV2AP</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 48KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MM912G634CV2APR2</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 48KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MM912G634CV1AE</b> FREESCALE FREESCALE LQFP48</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MM912G634CM1AER2 NXP Semiconductors / Freescale	MM912G634CM1AER2 Datenblatt	MM912G634CM1AER2-Datenblätter	MM912G634CM1AER2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MM912G634CM1AER2
MM912G634CM1AER2 Electronic	MM912G634CM1AER2-Komponenten	MM912G634CM1AER2-Verteiler	MM912G634CM1AER2-Bild	MM912G634CM1AER2-Teil
MM912G634CM1AER2 Preis	MM912G634CM1AER2 Hersteller	MM912G634CM1AER2 Bild	MM912G634CM1AER2 Aktie	MM912G634CM1AER2 Inventar
MM912G634CM1AER2 Neu	MM912G634CM1AER2 Original	MM912G634CM1AER2 garantiert	MM912G634CM1AER2 RFQ	MM912G634CM1AER2 Online bestellen

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