









	<b>MC9S12E32VFUE16R</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC9S12E32VFUE16R</a>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> S12E 16-BIT MCU HCS12 CORE 32K
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC9S12E32VFUE16R.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	S12E 16-BIT MCU HCS12 CORE 32K
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 2.75 V
Supplier Device-Gehäuse	80-QFP (14x14)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Andere Namen	935325205528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	60
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	HCS12 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 32KB
Datenwandler	A/D 16x10b; D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

MC9S12E32VFUE16R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12E32VFUE16R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12E32VFUE16R 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 MC9S12E32VFUE16R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MC9S12E64CFUER</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	 <b>MC9S12E256VPVE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP	 <b>MC9S12E64CPVE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP	 <b>MC9S12E256MFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80QFP
 <b>MC9S12E256MPVE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP	 <b>MC9S12E32CFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP	 <b>MC9S12E64CPV</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP	 <b>MC9S12E256VFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80QFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC9S12E32VFUE16R NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R Datenblatt</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R-Datenblätter</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC9S12E32VFUE16R</a>
<a href="#">MC9S12E32VFUE16R Electronic</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R-Komponenten</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R-Verteiler</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R-Bild</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R-Teil</a>
<a href="#">MC9S12E32VFUE16R Preis</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R Hersteller</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R Bild</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R Aktie</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R Inventar</a>
<a href="#">MC9S12E32VFUE16R Neu</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R Original</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R garantiert</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R RFQ</a>	<a href="#">MC9S12E32VFUE16R 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