


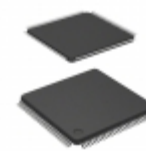




	<p>MC9S12H256VFVER</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S12H256VFVER</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP</p> <p>Datenblätter: 1.MC9S12H256VFVER.pdf 2.MC9S12H256VFVER.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2500 pcs 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	MC9S12H256VFVER
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2500 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (256K x 8)
Peripherals	LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	99
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	CAN, I ² C, SCI, SPI

MC9S12H256VFVER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12H256VFVER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12H256VFVER 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 MC9S12H256VFVER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S12H256VVF FREESCALE MC9S12H256VVFV FREESCALE</p>	 <p>MC9S12H256VPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12HZ128VAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12HZ128CAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>
 <p>MC9S12H256VFVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MC9S12H128VPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12H128VFVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MC9S12H256VVFV 1K78X FREESCAL MC9S12H256VVFV 1K78X FREESCAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12H256VFVER NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12H256VFVER Datenblatt	MC9S12H256VFVER-Datenblätter	MC9S12H256VFVER PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12H256VFVER
MC9S12H256VFVER Electronic	MC9S12H256VFVER-Komponenten	MC9S12H256VFVER-Verteiler	MC9S12H256VFVER-Bild	MC9S12H256VFVER-Teil
MC9S12H256VFVER Preis	MC9S12H256VFVER Hersteller	MC9S12H256VFVER Bild	MC9S12H256VFVER Aktie	MC9S12H256VFVER Inventar
MC9S12H256VFVER Neu	MC9S12H256VFVER Original	MC9S12H256VFVER garantiert	MC9S12H256VFVER RFQ	MC9S12H256VFVER 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