







	<h2>S9S12H256J2VFVER</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S9S12H256J2VFVER</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP</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	S9S12H256J2VFVER
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	LCD, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	117
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	CAN, I ² C, IrDA, LIN, SCI, SPI, UART/USART

S9S12H256J2VFVER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12H256J2VFVER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12H256J2VFVER 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 S9S12H256J2VFVER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S12H256J1VFVR FREESC S9S12H256J1VFVR FREESC</p>	 <p>S9S12H256J1VPVE FREESCALE S9S12H256J1VPVE FREESCALE</p>	 <p>S9S12H256J1VFVE FREESCA S9S12H256J1VFVE FREESCA</p>	 <p>S9S12HA32CLL 0M34S FREESCALE S9S12HA32CLL 0M34S FREESCALE</p>
 <p>S9S12HA32J0CLL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>S9S12H256J1VFVER FREESCA S9S12H256J1VFVER FREESCA</p>	 <p>S9S12HA32J0VLHR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p>	 <p>S9S12HA32CLL FREESCA S9S12HA32CLL FREESCA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12H256J2VFVER NXP Semiconductors / Freescale	S9S12H256J2VFVER Datenblatt	S9S12H256J2VFVER-Datenblätter	S9S12H256J2VFVER PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12H256J2VFVER
S9S12H256J2VFVER Electronic	S9S12H256J2VFVER-Komponenten	S9S12H256J2VFVER-Verteiler	S9S12H256J2VFVER-Bild	S9S12H256J2VFVER-Teil
S9S12H256J2VFVER Preis	S9S12H256J2VFVER Hersteller	S9S12H256J2VFVER Bild	S9S12H256J2VFVER Aktie	S9S12H256J2VFVER Inventar
S9S12H256J2VFVER Neu	S9S12H256J2VFVER Original	S9S12H256J2VFVER garantiert	S9S12H256J2VFVER RFQ	S9S12H256J2VFVER 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