








	S912XHY256F0MLL
	Hersteller-Teilenummer: S912XHY256F0MLL Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP Datenblätter: 1.S912XHY256F0MLL.pdf 2.S912XHY256F0MLL.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	S912XHY256F0MLL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (256K x 8)
Peripherals	LCD, Motor control PWM, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	76
EEPROM Größe	8K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, LIN, SCI, SPI

S912XHY256F0MLL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XHY256F0MLL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XHY256F0MLL 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 S912XHY256F0MLL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S912XHY256F0MLM NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S912XHY256F0CLM NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S912XHY256F0VLL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>S912XHY128F0VLMR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS</p>
 <p>S912XHY256F0VLMR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 256KB FLAS</p>	 <p>S912XHY256F0VLM NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S912XHY256F0VLLR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 256KB FLAS</p>	 <p>S912XHY128VLM FREESCA FREESCA QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912XHY256F0MLL NXP Semiconductors / Freescale	S912XHY256F0MLL Datenblatt	S912XHY256F0MLL-Datenblätter	S912XHY256F0MLL PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912XHY256F0MLL
S912XHY256F0MLL Electronic	S912XHY256F0MLL-Komponenten	S912XHY256F0MLL-Verteiler	S912XHY256F0MLL-Bild	S912XHY256F0MLL-Teil
S912XHY256F0MLL Preis	S912XHY256F0MLL Hersteller	S912XHY256F0MLL Bild	S912XHY256F0MLL Aktie	S912XHY256F0MLL Inventar
S912XHY256F0MLL Neu	S912XHY256F0MLL Original	S912XHY256F0MLL garantiert	S912XHY256F0MLL RFQ	S912XHY256F0MLL Online bestellen