








	<b>S9S12HY64J0MLH</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> S9S12HY64J0MLH <b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.S9S12HY64J0MLH.pdf</a> <a href="#">2.S9S12HY64J0MLH.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 48 pcs Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	S9S12HY64J0MLH
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	48 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	LCD, Motor control PWM, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	50
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SCI, SPI

S9S12HY64J0MLH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12HY64J0MLH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12HY64J0MLH 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 S9S12HY64J0MLH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S9S12HY64J0MLL</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>S9S12HY64CLL</b> FREESCALE S9S12HY64CLL FREESCALE</p>	 <p><b>S9S12HY64J0CLL</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>S9S12HY48J0CLL</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 48KB FLASH 100LQFP</p>
 <p><b>S9S12HZ128J3VAL</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p><b>S9S12HY64J0VLL</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>S9S12HY64J0CLLR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 64KB FLASH</p>	 <p><b>S9S12HZ128J3CAL</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

S9S12HY64J0MLH NXP Semiconductors / Freescale	S9S12HY64J0MLH Datenblatt	S9S12HY64J0MLH-Datenblätter	S9S12HY64J0MLH PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12HY64J0MLH
S9S12HY64J0MLH Electronic	S9S12HY64J0MLH-Komponenten	S9S12HY64J0MLH-Verteiler	S9S12HY64J0MLH-Bild	S9S12HY64J0MLH-Teil
S9S12HY64J0MLH Preis	S9S12HY64J0MLH Hersteller	S9S12HY64J0MLH Bild	S9S12HY64J0MLH Aktie	S9S12HY64J0MLH Inventar
S9S12HY64J0MLH Neu	S9S12HY64J0MLH Original	S9S12HY64J0MLH garantiert	S9S12HY64J0MLH RFQ	S9S12HY64J0MLH Online bestellen