




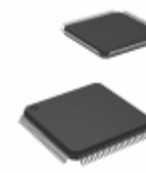




	<p>S912XHY128F0CLL</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S912XHY128F0CLL</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP</p> <p>Datenblätter:  S912XHY128F0CLL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 900 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	S912XHY128F0CLL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LCD, Motor control PWM, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

S912XHY128F0CLL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XHY128F0CLL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XHY128F0CLL 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 S912XHY128F0CLL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S912XHY128F0VLLR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS</p>	 <p>S912XET512J3VAG NXP Semiconductors / Freescale 16BIT512K FLASH 144LQFP</p>	 <p>S912XHY128F0CLLR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS</p>	 <p>S912XHY128F0VLL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>
 <p>S912XET512J3VALR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S912XET512J3VAGR NXP Semiconductors / Freescale 16BIT512K FLASH 144LQFP</p>	 <p>S912XET512J3MAGR NXP Semiconductors / Freescale 16BIT 512K FLASH 144LQFP</p>	 <p>S912XET512J3VAGR QFP QFP FREESCA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912XHY128F0CLL NXP Semiconductors / Freescale	S912XHY128F0CLL Datenblatt	S912XHY128F0CLL-Datenblätter	S912XHY128F0CLL PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912XHY128F0CLL
S912XHY128F0CLL Electronic	S912XHY128F0CLL-Komponenten	S912XHY128F0CLL-Verteiler	S912XHY128F0CLL-Bild	S912XHY128F0CLL-Teil
S912XHY128F0CLL Preis	S912XHY128F0CLL Hersteller	S912XHY128F0CLL Bild	S912XHY128F0CLL Aktie	S912XHY128F0CLL Inventar
S912XHY128F0CLL Neu	S912XHY128F0CLL Original	S912XHY128F0CLL garantiert	S912XHY128F0CLL RFQ	S912XHY128F0CLL 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