









	S912XHZ384F1VAG
	Hersteller-Teilenummer: S912XHZ384F1VAG
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144QFP
Datenblätter:  S912XHZ384F1VAG.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	S912XHZ384F1VAG
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	144-QFP (20x20)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	28K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	384KB (384K x 8)
Peripherals	LCD, Motor control PWM, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	117
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 16x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, LIN, SCI, SPI

S912XHZ384F1VAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XHZ384F1VAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XHZ384F1VAG 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 S912XHZ384F1VAG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S912XHZ512F1CAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S912XHY256F0VLMR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 256KB FLAS</p>	 <p>S912XHZ512F1VAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S912XHZ512F1VAG NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>
 <p>S912XHZ512F1MAG NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>S912XHY256F0VLM NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S912XHZ256F1VAG NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>S912XHZ256F1MAG NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912XHZ384F1VAG NXP Semiconductors / Freescale	S912XHZ384F1VAG Datenblatt	S912XHZ384F1VAG-Datenblätter	S912XHZ384F1VAG PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912XHZ384F1VAG
S912XHZ384F1VAG Electronic	S912XHZ384F1VAG-Komponenten	S912XHZ384F1VAG-Verteiler	S912XHZ384F1VAG-Bild	S912XHZ384F1VAG-Teil
S912XHZ384F1VAG Preis	S912XHZ384F1VAG Hersteller	S912XHZ384F1VAG Bild	S912XHZ384F1VAG Aktie	S912XHZ384F1VAG Inventar
S912XHZ384F1VAG Neu	S912XHZ384F1VAG Original	S912XHZ384F1VAG garantiert	S912XHZ384F1VAG RFQ	S912XHZ384F1VAG 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