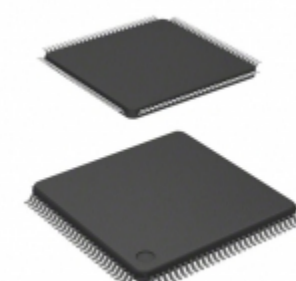


S912XEQ512BCAL	
Teilenummer	S912XEQ512BCAL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	S912XEQ512BCAL.pdf
S912XEQ512BCAL Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von S912XEQ512BCAL			
Hersteller-Teilenummer	S912XEQ512BCAL	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale	Beschreibung	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA
Paket / Fall	Tray	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.72 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	112-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	50MHz	Serie	HCS12X
RAM-Größe	32K x 8	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)	Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	112-LQFP
Andere Namen	935314098557	Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der E / A	91
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	EEPROM Größe	4K x 8
detaillierte Beschreibung	HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 50MHz 512KB (512K x 8) FLASH 112-LQFP (20x20)	Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16-Bit	Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SCI, SPI		

S912XEQ512BCAL 500 pcs Neu und original auf Lager, S912XEQ512BCAL-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, S912XEQ512BCAL NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage S912XEQ512BCAL: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für S912XEQ512BCAL				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	S912XEQ512BVAG	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP	NXP USA Inc.	500 pcs
	S912XEQ512BMAA	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 80QFP	NXP USA Inc.	500 pcs
	S912XEQ512BCALR	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S912XEQ512BVAA	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S912XEQ512ACAL	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S912XEQ512AVALR	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S912XEQ512BCAAR	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S912XEQ512AMAL	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S912XEQ512BMAG	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	60 pcs
	S912XEQ512BMAL	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP	NXP USA Inc.	143 pcs
	S912XEQ512AMALR	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S912XEQ512BVAAR	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S912XEQ512BCAA	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S912XEQ512BMALR	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S912XEQ512BMAAR	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S912XEQ512BMAGR	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S912XEQ512BCAG	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP	NXP USA Inc.	500 pcs
	S912XEQ512AVAL	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S912XEQ512ACALR	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S912XEQ512BCAGR	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP	NXP USA Inc.	500 pcs

S912XEQ512BCAL-Lager	S912XEQ512BCAL Preis	S912XEQ512BCAL-Elektronik	S912XEQ512BCAL-Komponenten
S912XEQ512BCAL Inventar	S912XEQ512BCAL Digikey	Lieferant S912XEQ512BCAL	S912XEQ512BCAL online bestellen
Anfrage S912XEQ512BCAL	S912XEQ512BCAL-Bild	S912XEQ512BCAL Bild	S912XEQ512BCAL PDF
S912XEQ512BCAL Datenblatt	S912XEQ512BCAL Datenblatt herunterladen	Hersteller NXP Semiconductors / Freescale	