
	S912ZVHL64F1VLQ
	Hersteller-Teilenummer: S912ZVHL64F1VLQ Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64 Datenblätter: 1.S912ZVHL64F1VLQ.pdf 2.S912ZVHL64F1VLQ.pdf RoHs Status: 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	S912ZVHL64F1VLQ
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	S12 MagniV
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Andere Namen	935325737557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	100
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
EEPROM Größe	2K x 8
detaillierte Beschreibung	S12Z S12 MagniV Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 64KB
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	S12Z
Connectivity	CANbus, I ² C, LINbus, SCI, SPI

S912ZVHL64F1VLQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912ZVHL64F1VLQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912ZVHL64F1VLQ 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 S912ZVHL64F1VLQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  S912ZVHL32F1VLQ NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32	 S912ZVHL64F1CLL NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64	 S912ZVHL32F1VLL NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32	 S912ZVHL64VLQ FREESCALE S912ZVHL64VLQ FREESCALE
 S912ZVHL64F1CLQ NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64	 S912ZVHY32F1CLQ NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 144LQFP	 S912ZVHY32CLQ FREESCALE S912ZVHY32CLQ FREESCALE	 S912ZVHY32F1CLL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 100LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912ZVHL64F1VLQ NXP Semiconductors / Freescale	S912ZVHL64F1VLQ Datenblatt	S912ZVHL64F1VLQ-Datenblätter	S912ZVHL64F1VLQ PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912ZVHL64F1VLQ
S912ZVHL64F1VLQ Electronic	S912ZVHL64F1VLQ-Komponenten	S912ZVHL64F1VLQ-Verteiler	S912ZVHL64F1VLQ-Bild	S912ZVHL64F1VLQ-Teil
S912ZVHL64F1VLQ Preis	S912ZVHL64F1VLQ Hersteller	S912ZVHL64F1VLQ Bild	S912ZVHL64F1VLQ Aktie	S912ZVHL64F1VLQ Inventar
S912ZVHL64F1VLQ Neu	S912ZVHL64F1VLQ Original	S912ZVHL64F1VLQ garantiert	S912ZVHL64F1VLQ RFQ	S912ZVHL64F1VLQ 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