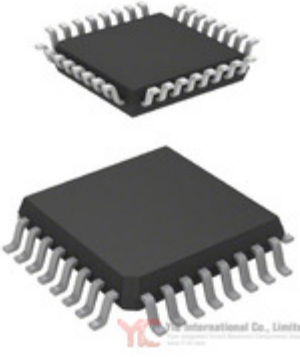








	<p>S9S12GN16F1VLCR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S9S12GN16F1VLCR</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32LQFP</p> <p>Datenblätter: 1.S9S12GN16F1VLCR.pdf 2.S9S12GN16F1VLCR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	S9S12GN16F1VLCR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.13 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	26
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	12V1
Connectivity	IrDA, LIN, SCI, SPI

S9S12GN16F1VLCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12GN16F1VLCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12GN16F1VLCR 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 S9S12GN16F1VLCR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S12GN16F1MTJ NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 16KB FLASH</p>	 <p>S9S12GN16F1MLC NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>S9S12GN16F1VLC NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>S9S12GN16MLC FREESCA S9S12GN16MLC FREESCA</p>
 <p>S9S12GN16F1MLCR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>S9S12GN16F1VTJ NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 16KB FLASH</p>	 <p>S9S12GN16J1MTJ NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT16K FLASH2K RAM</p>	 <p>S9S12GN16MLF FREESCALE S9S12GN16MLF FREESCALE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12GN16F1VLCR NXP Semiconductors / Freescale	S9S12GN16F1VLCR Datenblatt	S9S12GN16F1VLCR-Datenblätter	S9S12GN16F1VLCR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12GN16F1VLCR
S9S12GN16F1VLCR Electronic	S9S12GN16F1VLCR-Komponenten	S9S12GN16F1VLCR-Verteiler	S9S12GN16F1VLCR-Bild	S9S12GN16F1VLCR-Teil
S9S12GN16F1VLCR Preis	S9S12GN16F1VLCR Hersteller	S9S12GN16F1VLCR Bild	S9S12GN16F1VLCR Aktie	S9S12GN16F1VLCR Inventar
S9S12GN16F1VLCR Neu	S9S12GN16F1VLCR Original	S9S12GN16F1VLCR garantiert	S9S12GN16F1VLCR RFQ	S9S12GN16F1VLCR Online bestellen