
	<p>S9S12GN32F1CTJR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S9S12GN32F1CTJR</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p>
	<p>RoHs Status:</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	S9S12GN32F1CTJR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.13 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	935321766534
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	14
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
EEPROM Größe	1K x 8
detaillierte Beschreibung	12V1 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 32KB (32K
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	12V1
Connectivity	IrDA, LINbus, SCI, SPI

S9S12GN32F1CTJR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12GN32F1CTJR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12GN32F1CTJR 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 S9S12GN32F1CTJR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S12GN32F1MLCR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p>	 <p>S9S12GN32F1MTJ NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>S9S12GN32F0VLFRR FREESCA FREESCA QFP48</p>	 <p>S9S12GN32F1VLCR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>
 <p>S9S12GN32F1VLC NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>S9S12GN32F0VLFRR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p>	 <p>S9S12GN32F1CTJ NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p>	 <p>S9S12GN32F1CLC NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12GN32F1CTJR NXP Semiconductors / Freescale	S9S12GN32F1CTJR Datenblatt	S9S12GN32F1CTJR-Datenblätter	S9S12GN32F1CTJR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12GN32F1CTJR
S9S12GN32F1CTJR Electronic	S9S12GN32F1CTJR-Komponenten	S9S12GN32F1CTJR-Verteiler	S9S12GN32F1CTJR-Bild	S9S12GN32F1CTJR-Teil
S9S12GN32F1CTJR Preis	S9S12GN32F1CTJR Hersteller	S9S12GN32F1CTJR Bild	S9S12GN32F1CTJR Aktie	S9S12GN32F1CTJR Inventar
S9S12GN32F1CTJR Neu	S9S12GN32F1CTJR Original	S9S12GN32F1CTJR garantiert	S9S12GN32F1CTJR RFQ	S9S12GN32F1CTJR 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