
	<h2 style="color: red;">S9S12DG12F1CPVER</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S9S12DG12F1CPVER
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	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	S9S12DG12F1CPVER
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	112-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	112-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	91
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	CAN, I ² C, SCI, SPI

S9S12DG12F1CPVER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12DG12F1CPVER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12DG12F1CPVER 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 S9S12DG12F1CPVER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  S9S12DG12W2CPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	 S9S12DG12F1MPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	 S9S12D64F0CFUER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	 S9S12DG12F1VPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP
 S9S12DG12F1VPVER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	 S9S12DG12F1VFUE NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS	 S9S12DG12F1CPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	 S9S12D64F0CFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12DG12F1CPVER NXP Semiconductors / Freescale	S9S12DG12F1CPVER Datenblatt	S9S12DG12F1CPVER-Datenblätter	S9S12DG12F1CPVER PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12DG12F1CPVER
S9S12DG12F1CPVER Electronic	S9S12DG12F1CPVER-Komponenten	S9S12DG12F1CPVER-Verteiler	S9S12DG12F1CPVER-Bild	S9S12DG12F1CPVER-Teil
S9S12DG12F1CPVER Preis	S9S12DG12F1CPVER Hersteller	S9S12DG12F1CPVER Bild	S9S12DG12F1CPVER Aktie	S9S12DG12F1CPVER Inventar
S9S12DG12F1CPVER Neu	S9S12DG12F1CPVER Original	S9S12DG12F1CPVER garantiert	S9S12DG12F1CPVER RFQ	S9S12DG12F1CPVER 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