

	<p><b>S9S12DG12F1CPVE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S9S12DG12F1CPVE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	S9S12DG12F1CPVE
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	Tray
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 <sup>2</sup> C, SCI, SPI

S9S12DG12F1CPVE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12DG12F1CPVE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12DG12F1CPVE 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 S9S12DG12F1CPVE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S9S12DG12F1MPVE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p><b>S9S12C64J2CFAE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>S9S12D64F0VFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>S9S12DG12F1VPVER</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>
 <p><b>S9S12D64F0CFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>S9S12DG12F1VFUE</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS</p>	 <p><b>S9S12D64F0CFUER</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>S9S12DG12F1CPVER</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

S9S12DG12F1CPVE NXP Semiconductors / Freescale	S9S12DG12F1CPVE Datenblatt	S9S12DG12F1CPVE-Datenblätter	S9S12DG12F1CPVE PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12DG12F1CPVE
S9S12DG12F1CPVE Electronic	S9S12DG12F1CPVE-Komponenten	S9S12DG12F1CPVE-Verteiler	S9S12DG12F1CPVE-Bild	S9S12DG12F1CPVE-Teil
S9S12DG12F1CPVE Preis	S9S12DG12F1CPVE Hersteller	S9S12DG12F1CPVE Bild	S9S12DG12F1CPVE Aktie	S9S12DG12F1CPVE Inventar
S9S12DG12F1CPVE Neu	S9S12DG12F1CPVE Original	S9S12DG12F1CPVE garantiert	S9S12DG12F1CPVE RFQ	S9S12DG12F1CPVE Online bestellen