









	<p><b>S912DG12CE1VPVE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S912DG12CE1VPVE</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	S912DG12CE1VPVE
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)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	112-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	HC12
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	112-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	69
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 16x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	CPU12
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

S912DG12CE1VPVE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912DG12CE1VPVE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912DG12CE1VPVE 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 S912DG12CE1VPVE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S912DT12PE2MPVER</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p><b>S912DG128H4VPVER</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p><b>S912B32E4VFUE8R</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>S912DG12AE0CPVE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>
 <p><b>S912D60AG1MFUE8R</b> FREESCA FREESCA QFP80</p>	 <p><b>S912DT12PE2VPVER</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p><b>S912DG12AH4CPVE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p><b>S912DG12CE1VPVER</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

S912DG12CE1VPVE NXP Semiconductors / Freescale	S912DG12CE1VPVE Datenblatt	S912DG12CE1VPVE-Datenblätter	S912DG12CE1VPVE PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912DG12CE1VPVE
S912DG12CE1VPVE Electronic	S912DG12CE1VPVE-Komponenten	S912DG12CE1VPVE-Verteiler	S912DG12CE1VPVE-Bild	S912DG12CE1VPVE-Teil
S912DG12CE1VPVE Preis	S912DG12CE1VPVE Hersteller	S912DG12CE1VPVE Bild	S912DG12CE1VPVE Aktie	S912DG12CE1VPVE Inventar
S912DG12CE1VPVE Neu	S912DG12CE1VPVE Original	S912DG12CE1VPVE garantiert	S912DG12CE1VPVE RFQ	S912DG12CE1VPVE Online bestellen