

	<p>MC912DG128AVPVE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC912DG128AVPVE</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p> <p>Datenblätter:  MC912DG128AVPVE.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	MC912DG128AVPVE
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
Programmspeichergröße	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 ² C, SCI, SPI

MC912DG128AVPVE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC912DG128AVPVE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC912DG128AVPVE 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 MC912DG128AVPVE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC912DG128AMPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC912DG128CVPV @@@@ FREESCAL MC912DG128CVPV @@@@ FREESCAL</p>	 <p>MC912DG128AVPV @@@@ MOT MC912DG128AVPV @@@@ MOT</p>	 <p>MC912DG128ACPVER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>
 <p>MC912DG128AVPVR2 FREESCA MC912DG128AVPVR2 FREESCA</p>	 <p>MC912DT128ACPV NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC912DG128AVPV FREESCA FREESCA QFP112</p>	 <p>MC912DG128ACPVE@@@ FREESCAL MC912DG128ACPVE@@@ FREESCAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC912DG128AVPVE NXP Semiconductors / Freescale	MC912DG128AVPVE Datenblatt	MC912DG128AVPVE-Datenblätter	MC912DG128AVPVE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC912DG128AVPVE
MC912DG128AVPVE Electronic	MC912DG128AVPVE-Komponenten	MC912DG128AVPVE-Verteiler	MC912DG128AVPVE-Bild	MC912DG128AVPVE-Teil
MC912DG128AVPVE Preis	MC912DG128AVPVE Hersteller	MC912DG128AVPVE Bild	MC912DG128AVPVE Aktie	MC912DG128AVPVE Inventar
MC912DG128AVPVE Neu	MC912DG128AVPVE Original	MC912DG128AVPVE garantiert	MC912DG128AVPVE RFQ	MC912DG128AVPVE Online bestellen