
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S12DG128MPVER</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>
	<p>Datenblätter:  MC9S12DG128MPVER.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MC9S12DG128MPVER
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 ~ 125°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

MC9S12DG128MPVER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12DG128MPVER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12DG128MPVER 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 MC9S12DG128MPVER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S12DG128VPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12DG128MPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12DG128MPVR2 NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12DG128VPV NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>
 <p>MC9S12DG128VFU FREESCA FREESCA QFP80</p>	 <p>MC9S12DG128MPVE QFP112 FREESCAL MC9S12DG128MPVE QFP112 FREESCAL</p>	 <p>MC9S12DG128MFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12DG128VFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12DG128MPVER NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12DG128MPVER Datenblatt	MC9S12DG128MPVER-Datenblätter	MC9S12DG128MPVER PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12DG128MPVER
MC9S12DG128MPVER Electronic	MC9S12DG128MPVER-Komponenten	MC9S12DG128MPVER-Verteiler	MC9S12DG128MPVER-Bild	MC9S12DG128MPVER-Teil
MC9S12DG128MPVER Preis	MC9S12DG128MPVER Hersteller	MC9S12DG128MPVER Bild	MC9S12DG128MPVER Aktie	MC9S12DG128MPVER Inventar
MC9S12DG128MPVER Neu	MC9S12DG128MPVER Original	MC9S12DG128MPVER garantiert	MC9S12DG128MPVER RFQ	MC9S12DG128MPVER 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