









	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S12DG128CPVER</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>
	<p>Datenblätter:  MC9S12DG128CPVER.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	MC9S12DG128CPVER
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

MC9S12DG128CPVER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12DG128CPVER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12DG128CPVER 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 MC9S12DG128CPVER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S12DG128MFUE 1L59W FREESCALE MC9S12DG128MFUE 1L59W FREESCALE</p>	 <p>MC9S12DG128CFUER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12DG128CPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12DG128MFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>
 <p>MC9S12DG128MPV NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12DG128CFUE 1L59W MOT MC9S12DG128CFUE 1L59W MOT</p>	 <p>MC9S12DG128MPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12DG128MFU 3L40K QFP QFP FREESCA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12DG128CPVER NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12DG128CPVER Datenblatt	MC9S12DG128CPVER-Datenblätter	MC9S12DG128CPVER PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12DG128CPVER
MC9S12DG128CPVER Electronic	MC9S12DG128CPVER-Komponenten	MC9S12DG128CPVER-Verteiler	MC9S12DG128CPVER-Bild	MC9S12DG128CPVER-Teil
MC9S12DG128CPVER Preis	MC9S12DG128CPVER Hersteller	MC9S12DG128CPVER Bild	MC9S12DG128CPVER Aktie	MC9S12DG128CPVER Inventar
MC9S12DG128CPVER Neu	MC9S12DG128CPVER Original	MC9S12DG128CPVER garantiert	MC9S12DG128CPVER RFQ	MC9S12DG128CPVER 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