










	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S12KG128CPVE</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>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.MC9S12KG128CPVE.pdf</a>  <a href="#">2.MC9S12KG128CPVE.pdf</a></p>
<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	MC9S12KG128CPVE
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 ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	112-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, 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, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

MC9S12KG128CPVE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12KG128CPVE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12KG128CPVE 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 MC9S12KG128CPVE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S12HZ256VPV</b> FREESCAL FREESCAL QFP112</p>	 <p><b>MC9S12HZ64CAL</b> Freescale Freescale TQFP112</p>	 <p><b>MC9S12KG128MPV</b> FREESCAL MC9S12KG128MPV FREESCAL</p>	 <p><b>MC9S12HZ64CAA</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>
 <p><b>MC9S12KG128VFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>MC9S12KG128CFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>MC9S12KG128VPV</b> FREE MC9S12KG128VPV FREE</p>	 <p><b>MC9S12KG128MFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12KG128CPVE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12KG128CPVE Datenblatt	MC9S12KG128CPVE-Datenblätter	MC9S12KG128CPVE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12KG128CPVE
MC9S12KG128CPVE Electronic	MC9S12KG128CPVE-Komponenten	MC9S12KG128CPVE-Verteiler	MC9S12KG128CPVE-Bild	MC9S12KG128CPVE-Teil
MC9S12KG128CPVE Preis	MC9S12KG128CPVE Hersteller	MC9S12KG128CPVE Bild	MC9S12KG128CPVE Aktie	MC9S12KG128CPVE Inventar
MC9S12KG128CPVE Neu	MC9S12KG128CPVE Original	MC9S12KG128CPVE garantiert	MC9S12KG128CPVE RFQ	MC9S12KG128CPVE 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