









	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S12A512CPVER</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: S12A 16-BIT MCU HCS12 CORE 512</p>
	<p>Datenblätter:  MC9S12A512CPVER.pdf</p>
<p>RoHs Status:</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	MC9S12A512CPVER
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	S12A 16-BIT MCU HCS12 CORE 512
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	14K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	112-LQFP
Andere Namen	935321458528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	91
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	4K x 8
detaillierte Beschreibung	HCS12 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 512KB
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	CANbus, I ² C, SCI, SPI

MC9S12A512CPVER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12A512CPVER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12A512CPVER 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 MC9S12A512CPVER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S12A256VPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12A64CFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12A64CFU FREESCA MC9S12A64CFU FREESCA</p>	 <p>MC9S12A64CPV FREESCA FREESCA QFP</p>
 <p>MC9S12B128CFU FREESCALE MC9S12B128CFU FREESCALE</p>	 <p>MC9S12A512CPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12A32CFUER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12A32CFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12A512CPVER NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12A512CPVER Datenblatt	MC9S12A512CPVER-Datenblätter	MC9S12A512CPVER PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12A512CPVER
MC9S12A512CPVER Electronic	MC9S12A512CPVER-Komponenten	MC9S12A512CPVER-Verteiler	MC9S12A512CPVER-Bild	MC9S12A512CPVER-Teil
MC9S12A512CPVER Preis	MC9S12A512CPVER Hersteller	MC9S12A512CPVER Bild	MC9S12A512CPVER Aktie	MC9S12A512CPVER Inventar
MC9S12A512CPVER Neu	MC9S12A512CPVER Original	MC9S12A512CPVER garantiert	MC9S12A512CPVER RFQ	MC9S12A512CPVER 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