









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S12DT128BCPV</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="#">MC9S12DT128BCPV.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	MC9S12DT128BCPV
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
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	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, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

MC9S12DT128BCPV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12DT128BCPV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12DT128BCPV 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 MC9S12DT128BCPV E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S12DP512CPVE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>	 <p><b>MC9S12DP512MPVE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>	 <p><b>MC9S12DT128MPV</b> MOT MC9S12DT128MPV MOT</p>	 <p><b>MC9S12DT128CPVE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>
 <p><b>MC9S12DT128BCPVOL85D</b> MOTOROLA MC9S12DT128BCPVOL85D MOTOROLA</p>	 <p><b>MC9S12DP512CPV</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>	 <p><b>MC9S12DT128BMPV</b> FREESCA MC9S12DT128BMPV FREESCA</p>	 <p><b>MC9S12DP512VPVE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12DT128BCPV NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12DT128BCPV Datenblatt	MC9S12DT128BCPV-Datenblätter	MC9S12DT128BCPV PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12DT128BCPV
MC9S12DT128BCPV Electronic	MC9S12DT128BCPV-Komponenten	MC9S12DT128BCPV-Verteiler	MC9S12DT128BCPV-Bild	MC9S12DT128BCPV-Teil
MC9S12DT128BCPV Preis	MC9S12DT128BCPV Hersteller	MC9S12DT128BCPV Bild	MC9S12DT128BCPV Aktie	MC9S12DT128BCPV Inventar
MC9S12DT128BCPV Neu	MC9S12DT128BCPV Original	MC9S12DT128BCPV garantiert	MC9S12DT128BCPV RFQ	MC9S12DT128BCPV Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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