

	<h2 style="color: red;">S9S12DJ12F1VPVE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S9S12DJ12F1VPVE
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	S9S12DJ12F1VPVE
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	Tray
Verpackung / Gehäuse	112-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°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

S9S12DJ12F1VPVE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12DJ12F1VPVE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12DJ12F1VPVE 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 S9S12DJ12F1VPVE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>S9S12G128ACLF NXP Semiconductors / Freescale 16BIT 128K FLASH</p>	 <p>S9S12DG25F0VPVER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S9S12DG25F0MPVE NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 256KB FLAS</p>	 <p>S9S12DJ12F1MPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>
 <p>S9S12DG25F0VPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S9S12DP51J4VPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S9S12DP51J4CPVER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S9S12DT256CFUE FREESCALE FREESCALE QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12DJ12F1VPVE NXP Semiconductors / Freescale	S9S12DJ12F1VPVE Datenblatt	S9S12DJ12F1VPVE-Datenblätter	S9S12DJ12F1VPVE PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12DJ12F1VPVE
S9S12DJ12F1VPVE Electronic	S9S12DJ12F1VPVE-Komponenten	S9S12DJ12F1VPVE-Verteiler	S9S12DJ12F1VPVE-Bild	S9S12DJ12F1VPVE-Teil
S9S12DJ12F1VPVE Preis	S9S12DJ12F1VPVE Hersteller	S9S12DJ12F1VPVE Bild	S9S12DJ12F1VPVE Aktie	S9S12DJ12F1VPVE Inventar
S9S12DJ12F1VPVE Neu	S9S12DJ12F1VPVE Original	S9S12DJ12F1VPVE garantiert	S9S12DJ12F1VPVE RFQ	S9S12DJ12F1VPVE Online bestellen