
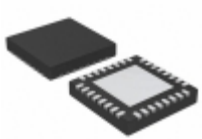



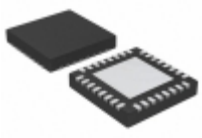


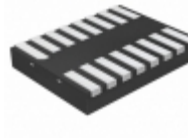
	<p>LPC812M101JDH20J</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LPC812M101JDH20J</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p> <p>Datenblätter:  LPC812M101JDH20J.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 25 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	LPC812M101JDH20J
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	25 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Geschwindigkeit	30MHz
Serie	LPC81xM
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

LPC812M101JDH20J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC812M101JDH20J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC812M101JDH20J 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 LPC812M101JDH20J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LPC822M101JHI33Y NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32HVQFN</p>	 <p>LPC812M101JDH16FP NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>LPC812M101JTB16 NXP LPC812M101JTB16 NXP</p>	 <p>LPC812M101JDH20FP NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>
 <p>LPC822M101JHI33E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p>LPC812M101JDH16 NXP LPC812M101JDH16 NXP</p>	 <p>LPC812M101JDH16J NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>LPC812M101JTB16X NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 16XSON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC812M101JDH20J NXP Semiconductors / Freescale	LPC812M101JDH20J Datenblatt	LPC812M101JDH20J-Datenblätter	LPC812M101JDH20J PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC812M101JDH20J
LPC812M101JDH20J Electronic	LPC812M101JDH20J-Komponenten	LPC812M101JDH20J-Verteiler	LPC812M101JDH20J-Bild	LPC812M101JDH20J-Teil
LPC812M101JDH20J Preis	LPC812M101JDH20J Hersteller	LPC812M101JDH20J Bild	LPC812M101JDH20J Aktie	LPC812M101JDH20J Inventar
LPC812M101JDH20J Neu	LPC812M101JDH20J Original	LPC812M101JDH20J garantiert	LPC812M101JDH20J RFQ	LPC812M101JDH20J Online bestellen