










	<h2 style="color: red;">LPC811M001JDH16J</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LPC811M001JDH16J
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 8KB FLASH 16TSSOP
	Datenblätter:	 LPC811M001JDH16J.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LPC811M001JDH16J
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 8KB FLASH 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Geschwindigkeit	30MHz
Serie	LPC81xM
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

LPC811M001JDH16J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC811M001JDH16J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC811M001JDH16J 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 LPC811M001JDH16J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LPC811M001FDH16FP NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>LPC811M001JDH16FP NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>LPC811M001JDH16 NXP LPC811M001JDH16 NXP</p>	 <p>LPC812M101FD20FP NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SO</p>
 <p>LPC812M101JD20 NXPSEMICO LPC812M101JD20 NXPSEMICO</p>	 <p>LPC812M101FDH16FP NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>LPC812M101JD20FP NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SO</p>	 <p>LPC80B99-BWMR Mechatronics FAN AXIAL 80X25MM 90-264VAC WIRE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC811M001JDH16J NXP Semiconductors / Freescale	LPC811M001JDH16J Datenblatt	LPC811M001JDH16J-Datenblätter	LPC811M001JDH16J PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC811M001JDH16J
LPC811M001JDH16J Electronic	LPC811M001JDH16J-Komponenten	LPC811M001JDH16J-Verteiler	LPC811M001JDH16J-Bild	LPC811M001JDH16J-Teil
LPC811M001JDH16J Preis	LPC811M001JDH16J Hersteller	LPC811M001JDH16J Bild	LPC811M001JDH16J Aktie	LPC811M001JDH16J Inventar
LPC811M001JDH16J Neu	LPC811M001JDH16J Original	LPC811M001JDH16J garantiert	LPC811M001JDH16J RFQ	LPC811M001JDH16J Online bestellen