

	<h2 style="color: red;">LPC812M101FDH16FP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LPC812M101FDH16FP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 16TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LPC812M101FDH16FP.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LPC812M101FDH16FP</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-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	Tube
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 <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

LPC812M101FDH16FP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC812M101FDH16FP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC812M101FDH16FP 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 LPC812M101FDH16FP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPC812M101JD20J</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SO</p>	 <p><b>LPC812M101JD20FP</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SO</p>	 <p><b>LPC812M101JD20</b> NXPSEMICO LPC812M101JD20 NXPSEMICO</p>	 <p><b>LPC812M101JDH16</b> NXP LPC812M101JDH16 NXP</p>
 <p><b>LPC812M101FD20FP</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SO</p>	 <p><b>LPC811M001JDH16J</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>LPC811M001JDH16FP</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>LPC812M101FDH20FP</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC812M101FDH16FP NXP Semiconductors / Freescale	LPC812M101FDH16FP Datenblatt	LPC812M101FDH16FP-Datenblätter	LPC812M101FDH16FP PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC812M101FDH16FP
LPC812M101FDH16FP Electronic	LPC812M101FDH16FP-Komponenten	LPC812M101FDH16FP-Verteiler	LPC812M101FDH16FP-Bild	LPC812M101FDH16FP-Teil
LPC812M101FDH16FP Preis	LPC812M101FDH16FP Hersteller	LPC812M101FDH16FP Bild	LPC812M101FDH16FP Aktie	LPC812M101FDH16FP Inventar
LPC812M101FDH16FP Neu	LPC812M101FDH16FP Original	LPC812M101FDH16FP garantiert	LPC812M101FDH16FP RFQ	LPC812M101FDH16FP 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