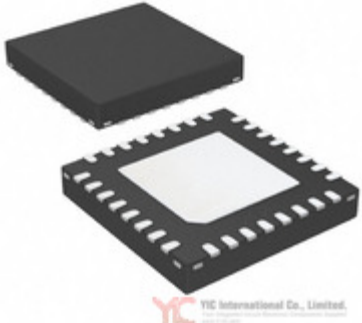
	<p><b>LPC1112FHN33/101,5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LPC1112FHN33/101,5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 16KB FLASH 33HVQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LPC1112FHN33/101,5.pdf</a> <a href="#">2.LPC1112FHN33/101,5.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	LPC1112FHN33/101,5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 33HVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-HVQFN (7x7)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	LPC1100
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	28
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

LPC1112FHN33/101,5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC1112FHN33/101,5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC1112FHN33/101,5 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 LPC1112FHN33/101,5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPC1112FHN24</b> NXP LPC1112FHN24 NXP</p>	 <p><b>LPC1112FHN33/201</b> NXP LPC1112FHN33/201 NXP</p>	 <p><b>LPC1112FHN24/CP3277</b> NXP LPC1112FHN24/CP3277 NXP</p>	 <p><b>LPC1112FHN33/101</b> NXP NXP VQFN32</p>
 <p><b>LPC1112FHN24/202J</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24HVQFN</p>	 <p><b>LPC1112FHN33/102</b> NXP LPC1112FHN33/102 NXP</p>	 <p><b>LPC1112FHN33/102,5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p><b>LPC1112FHN33/103,5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 33HVQFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

LPC1112FHN33/101,5 NXP Semiconductors / Freescale	LPC1112FHN33/101,5 Datenblatt	LPC1112FHN33/101,5-Datenblätter	LPC1112FHN33/101,5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC1112FHN33/101,5
LPC1112FHN33/101,5 Electronic	LPC1112FHN33/101,5-Komponenten	LPC1112FHN33/101,5-Verteiler	LPC1112FHN33/101,5-Bild	LPC1112FHN33/101,5-Teil
LPC1112FHN33/101,5 Preis	LPC1112FHN33/101,5 Hersteller	LPC1112FHN33/101,5 Bild	LPC1112FHN33/101,5 Aktie	LPC1112FHN33/101,5 Inventar
LPC1112FHN33/101,5 Neu	LPC1112FHN33/101,5 Original	LPC1112FHN33/101,5 garantiert	LPC1112FHN33/101,5 RFQ	LPC1112FHN33/101,5 Online bestellen