

	<p><b>LPC1111FHN33/203,5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LPC1111FHN33/203,5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 8KB FLASH 33HVQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LPC1111FHN33/203,5.pdf</a> <a href="#">2.LPC1111FHN33/203,5.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 282 pcs 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	LPC1111FHN33/203,5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 8KB FLASH 33HVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	282 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-HVQFN (7x7)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	LPC1100L
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	8KB (8K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VQFN Exposed Pad
Andere Namen	568-8586
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	28
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0 LPC1100L Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART
Basisteilenummer	LPC1111

LPC1111FHN33/203,5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC1111FHN33/203,5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC1111FHN33/203,5 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 LPC1111FHN33/203,5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPC1112FDH20/102</b> NXP LPC1112FDH20/102 NXP</p>	 <p><b>LPC1111FHN33/103,5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p><b>LPC1112FD20/102,52</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>LPC1111FHN33/201,5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 33HVQFN</p>
 <p><b>LPC1112F/102</b> NXP LPC1112F/102 NXP</p>	 <p><b>LPC1111FHN33/202</b> NXP LPC1111FHN33/202 NXP</p>	 <p><b>LPC1111FHN33/202,5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p><b>LPC1111JHN33/103E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 33HVQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC1111FHN33/203,5 NXP Semiconductors / Freescale	LPC1111FHN33/203,5 Datenblatt	LPC1111FHN33/203,5-Datenblätter	LPC1111FHN33/203,5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC1111FHN33/203,5
LPC1111FHN33/203,5 Electronic	LPC1111FHN33/203,5-Komponenten	LPC1111FHN33/203,5-Verteiler	LPC1111FHN33/203,5-Bild	LPC1111FHN33/203,5-Teil
LPC1111FHN33/203,5 Preis	LPC1111FHN33/203,5 Hersteller	LPC1111FHN33/203,5 Bild	LPC1111FHN33/203,5 Aktie	LPC1111FHN33/203,5 Inventar
LPC1111FHN33/203,5 Neu	LPC1111FHN33/203,5 Original	LPC1111FHN33/203,5 garantiert	LPC1111FHN33/203,5 RFQ	LPC1111FHN33/203,5 Online bestellen

Contact us: **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