

	<h2>LPC1114FHN33/302:5</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LPC1114FHN33/302:5
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LPC1114FHN33/302:5.pdf</a> <a href="#">2.LPC1114FHN33/302:5.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 30 pcs 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	LPC1114FHN33/302:5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	30 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-HVQFN (7x7)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	LPC1100L
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VQFN Exposed Pad
Andere Namen	568-5152
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	LPC1114

LPC1114FHN33/302:5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC1114FHN33/302:5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC1114FHN33/302:5 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 LPC1114FHN33/302:5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPC1114FHN33/303</b> NXP NXP QFN</p>	 <p><b>LPC1114FHN33/301.5</b> NXP LPC1114FHN33/301.5 NXP</p>	 <p><b>LPC1114FHN33/301:5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p><b>LPC1114FHN33/303Y</b> NXP Semiconductors / Freescale 32KB FLASH, 8KB SRAM, HVQFN32 PA</p>
 <p><b>LPC1114FHN33/303,5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p><b>LPC1114FHN48</b> NXP LPC1114FHN48 NXP</p>	 <p><b>LPC1114FHN33/301,5</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p><b>LPC1114FHN33/302</b> NXP LPC1114FHN33/302 NXP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC1114FHN33/302:5 NXP Semiconductors / Freescale	LPC1114FHN33/302:5 Datenblatt	LPC1114FHN33/302:5-Datenblätter	LPC1114FHN33/302:5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC1114FHN33/302:5
LPC1114FHN33/302:5 Electronic	LPC1114FHN33/302:5-Komponenten	LPC1114FHN33/302:5-Verteiler	LPC1114FHN33/302:5-Bild	LPC1114FHN33/302:5-Teil
LPC1114FHN33/302:5 Preis	LPC1114FHN33/302:5 Hersteller	LPC1114FHN33/302:5 Bild	LPC1114FHN33/302:5 Aktie	LPC1114FHN33/302:5 Inventar
LPC1114FHN33/302:5 Neu	LPC1114FHN33/302:5 Original	LPC1114FHN33/302:5 garantiert	LPC1114FHN33/302:5 RFQ	LPC1114FHN33/302:5 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