
	<p><b>LPC1114LVFHN24/103</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LPC1114LVFHN24/103</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 32KB FLASH 24HVQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LPC1114LVFHN24/103.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	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 24HVQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.65 V ~ 1.95 V
Supplier Device-Gehäuse	24-HVQFN (4x4)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	LPC1100LV
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	20
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x8b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

LPC1114LVFHN24/103 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC1114LVFHN24/103-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC1114LVFHN24/103 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 LPC1114LVFHN24/103 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPC1114JHI33/303E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p><b>LPC1114JHN33/203E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p><b>LPC1114JHN33/333E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 56KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p><b>LPC1114JHN33/303E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN</p>
 <p><b>LPC1114LVFHN24/303</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 24HVQFN</p>	 <p><b>LPC1115FBD48/303</b> NXP LPC1115FBD48/303 NXP</p>	 <p><b>LPC1114XL</b> NXP LPC1114XL NXP</p>	 <p><b>LPC1115FET48/303QL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TFBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LPC1114LVFHN24/103 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103 Datenblatt</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103-Datenblätter</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale LPC1114LVFHN24/103</a>
<a href="#">LPC1114LVFHN24/103 Electronic</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103-Komponenten</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103-Verteiler</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103-Bild</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103-Teil</a>
<a href="#">LPC1114LVFHN24/103 Preis</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103 Hersteller</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103 Bild</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103 Aktie</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103 Inventar</a>
<a href="#">LPC1114LVFHN24/103 Neu</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103 Original</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103 garantiert</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103 RFQ</a>	<a href="#">LPC1114LVFHN24/103 Online bestellen</a>

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