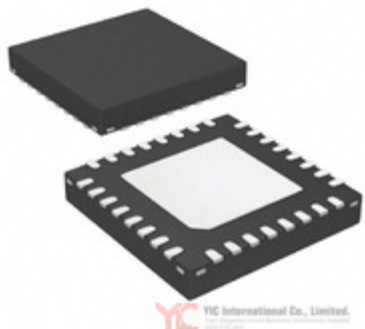
	LPC1114FHN33/301,5
	Hersteller-Teilenummer: LPC1114FHN33/301,5 Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN Datenblätter: 1.LPC1114FHN33/301,5.pdf 2.LPC1114FHN33/301,5.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LPC1114FHN33/301,5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 32KB 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	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VQFN Exposed Pad
Andere Namen	568-4948
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 LPC1100 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART
Basisteilenummer	LPC1114

LPC1114FHN33/301,5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC1114FHN33/301,5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC1114FHN33/301,5 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 LPC1114FHN33/301,5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LPC1114FHN33/302,5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p>LPC1114FHN33/302:5 NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p>LPC1114FHN33/201,5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p>LPC1114FHN33/301.5 NXP LPC1114FHN33/301.5 NXP</p>
 <p>LPC1114FHN33/202,5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p>LPC1114FHN33/302 NXP LPC1114FHN33/302 NXP</p>	 <p>LPC1114FHN33/203,5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p>LPC1114FHN33 NXP LPC1114FHN33 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

LPC1114FHN33/301,5 NXP Semiconductors / Freescale	LPC1114FHN33/301,5 Datenblatt	LPC1114FHN33/301,5-Datenblätter	LPC1114FHN33/301,5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC1114FHN33/301,5
LPC1114FHN33/301,5 Electronic	LPC1114FHN33/301,5-Komponenten	LPC1114FHN33/301,5-Verteiler	LPC1114FHN33/301,5-Bild	LPC1114FHN33/301,5-Teil
LPC1114FHN33/301,5 Preis	LPC1114FHN33/301,5 Hersteller	LPC1114FHN33/301,5 Bild	LPC1114FHN33/301,5 Aktie	LPC1114FHN33/301,5 Inventar
LPC1114FHN33/301,5 Neu	LPC1114FHN33/301,5 Original	LPC1114FHN33/301,5 garantiert	LPC1114FHN33/301,5 RFQ	LPC1114FHN33/301,5 Online bestellen