
	<p><b>LPC11D14FBD100/302</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LPC11D14FBD100/302</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 32KB FLASH 100LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LPC11D14FBD100/302.pdf</a> <a href="#">2.LPC11D14FBD100/302.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	LPC11D14FBD100/302
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	LPC11Dxx
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	42
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	I <sup>2</sup> C, Microwire, SPI, SSI, SSP, UART/USART

LPC11D14FBD100/302 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC11D14FBD100/302-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC11D14FBD100/302 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 LPC11D14FBD100/302 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LPC11C24FBD48/301,</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>LPC11C22FBD48/301,</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>LPC11E14FBD48/401</b> NXP LPC11E14FBD48/401 NXP</p>	 <p><b>LPC11C14FHN33/301</b> NXP LPC11C14FHN33/301 NXP</p>
 <p><b>LPC11E12FBD48/201,</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>LPC11E13FBD48/301,</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 24KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>LPC11C22FBD48/301</b> NXP LPC11C22FBD48/301 NXP</p>	 <p><b>LPC11C24FBD48/301</b> NXP LPC11C24FBD48/301 NXP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LPC11D14FBD100/302 NXP Semiconductors / Freescale	LPC11D14FBD100/302 Datenblatt	LPC11D14FBD100/302-Datenblätter	LPC11D14FBD100/302 PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC11D14FBD100/302
LPC11D14FBD100/302 Electronic	LPC11D14FBD100/302-Komponenten	LPC11D14FBD100/302-Verteiler	LPC11D14FBD100/302-Bild	LPC11D14FBD100/302-Teil
LPC11D14FBD100/302 Preis	LPC11D14FBD100/302 Hersteller	LPC11D14FBD100/302 Bild	LPC11D14FBD100/302 Aktie	LPC11D14FBD100/302 Inventar
LPC11D14FBD100/302 Neu	LPC11D14FBD100/302 Original	LPC11D14FBD100/302 garantiert	LPC11D14FBD100/302 RFQ	LPC11D14FBD100/302 Online bestellen