
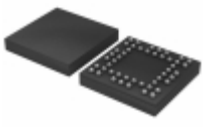

	<p><b>LPC11U23FBD48/301,</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LPC11U23FBD48/301,</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 24KB FLASH 48LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LPC11U23FBD48/301,.pdf</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="#">LPC11U23FBD48/301,</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 24KB FLASH 48LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	LPC11Uxx
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	24KB (24K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	40
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	I <sup>2</sup> C, Microwire, SPI, SSI, SSP, UART/USART, USB

LPC11U23FBD48/301, Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC11U23FBD48/301,-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC11U23FBD48/301, 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 LPC11U23FBD48/301, E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPC11U14FET48/201,</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TFBGA</p>	 <p><b>LPC11U24FBD64/401,</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>LPC11U22FBD48/30QL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>LPC11U14FHN33/201,</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN</p>
 <p><b>LPC11U14FET48/201</b> NXP LPC11U14FET48/201 NXP</p>	 <p><b>LPC11U24FBD48/01</b> NXP LPC11U24FBD48/01 NXP</p>	 <p><b>LPC11U24FBD64/401</b> NXP LPC11U24FBD64/401 NXP</p>	 <p><b>LPC11U14FHI33/201,</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC11U23FBD48/301, NXP Semiconductors / Freescale	LPC11U23FBD48/301, Datenblatt	LPC11U23FBD48/301,-Datenblätter	LPC11U23FBD48/301, PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC11U23FBD48/301,
LPC11U23FBD48/301, Electronic	LPC11U23FBD48/301,-Komponenten	LPC11U23FBD48/301,-Verteiler	LPC11U23FBD48/301,-Bild	LPC11U23FBD48/301,-Teil
LPC11U23FBD48/301, Preis	LPC11U23FBD48/301, Hersteller	LPC11U23FBD48/301, Bild	LPC11U23FBD48/301, Aktie	LPC11U23FBD48/301, Inventar
LPC11U23FBD48/301, Neu	LPC11U23FBD48/301, Original	LPC11U23FBD48/301, garantiert	LPC11U23FBD48/301, RFQ	LPC11U23FBD48/301, Online bestellen

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