



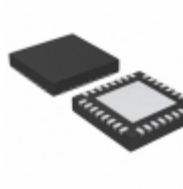
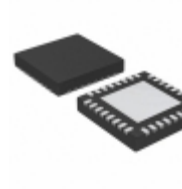
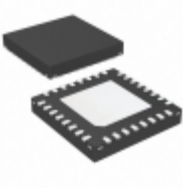



	<p><b>LPC11A12FBD48/101,</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LPC11A12FBD48/101,</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LPC11A12FBD48/101,.pdf</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="#">LPC11A12FBD48/101,</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB 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)	2.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	LPC11Axx
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K 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	42
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b; D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	I <sup>2</sup> C, Microwire, SPI, SSI, SSP, UART/USART

LPC11A12FBD48/101, Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC11A12FBD48/101,-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC11A12FBD48/101, 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 LPC11A12FBD48/101, E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPC11A04UK,118</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 20WLCSP</p>	 <p><b>LPC1125JBD48/303QL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>LPC11A13FHI33/201,</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 24KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p><b>LPC11A13JHI33/201E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 24KB FLASH 33HVQFN</p>
 <p><b>LPC11A11FHN33/001,</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p><b>LPC11A12FHN33/101</b> QFN32 LPC11A12FHN33/101 QFN32</p>	 <p><b>LPC11A02UK,118</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20WLCSP</p>	 <p><b>LPC1124JBD48/303QL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LPC11A12FBD48/101, NXP Semiconductors / Freescale	LPC11A12FBD48/101, Datenblatt	LPC11A12FBD48/101,-Datenblätter	LPC11A12FBD48/101, PDF	NXP Semiconductors / Freescale
LPC11A12FBD48/101, Electronic	LPC11A12FBD48/101,-Komponenten	LPC11A12FBD48/101,-Verteiler	LPC11A12FBD48/101,-Bild	LPC11A12FBD48/101,-Teil
LPC11A12FBD48/101, Preis	LPC11A12FBD48/101, Hersteller	LPC11A12FBD48/101, Bild	LPC11A12FBD48/101, Aktie	LPC11A12FBD48/101, Inventar
LPC11A12FBD48/101, Neu	LPC11A12FBD48/101, Original	LPC11A12FBD48/101, garantiert	LPC11A12FBD48/101, RFQ	LPC11A12FBD48/101, Online bestellen