

	<h2 style="color: red;">LPC11E37FBD48/501E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LPC11E37FBD48/501E
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP
Datenblätter:	 LPC11E37FBD48/501E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

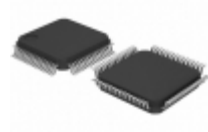
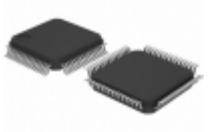
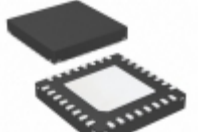
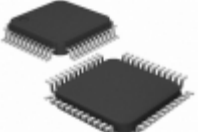

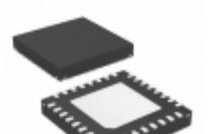
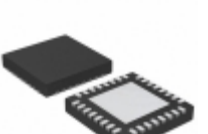
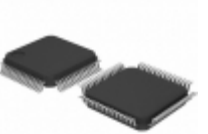
Spezifikationen

Teilenummer	LPC11E37FBD48/501E
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	LPC11E3x
RAM-Größe	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K 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	4K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	I ² C, Microwire, SmartCard, SPI, SSP, UART/USART

LPC11E37FBD48/501E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC11E37FBD48/501E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC11E37FBD48/501E 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 LPC11E37FBD48/501E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LPC11E37HFBD64/4QL NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>LPC11E36FBD64/501E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 96KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>LPC11E14FHN33/401, NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p>LPC11E37FBD48/501Y NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M0 MICROCONTRO</p>
 <p>LPC11E14FHN33/401 NXP NXP HVQFN33</p>	 <p>LPC11E36FHN33/501E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 96KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p>LPC11E35FHI33/501E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p>LPC11E37FHI33/501E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 33HVQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC11E37FBD48/501E NXP Semiconductors / Freescale	LPC11E37FBD48/501E Datenblatt	LPC11E37FBD48/501E-Datenblätter	LPC11E37FBD48/501E PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC11E37FBD48/501E
LPC11E37FBD48/501E Electronic	LPC11E37FBD48/501E-Komponenten	LPC11E37FBD48/501E-Verteiler	LPC11E37FBD48/501E-Bild	LPC11E37FBD48/501E-Teil
LPC11E37FBD48/501E Preis	LPC11E37FBD48/501E Hersteller	LPC11E37FBD48/501E Bild	LPC11E37FBD48/501E Aktie	LPC11E37FBD48/501E Inventar
LPC11E37FBD48/501E Neu	LPC11E37FBD48/501E Original	LPC11E37FBD48/501E garantiert	LPC11E37FBD48/501E RFQ	LPC11E37FBD48/501E Online bestellen

Contact us: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