



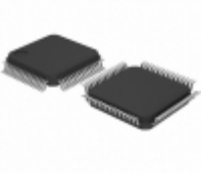
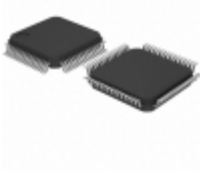



	<p>LPC11E68JBD48E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LPC11E68JBD48E</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LQFP</p> <p>Datenblätter: 1.LPC11E68JBD48E.pdf 2.LPC11E68JBD48E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LPC11E68JBD48E
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.4 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	LPC11Exx
RAM-Größe	36K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, Microwire, SPI, SSI, SSP, UART/USART

LPC11E68JBD48E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC11E68JBD48E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC11E68JBD48E 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 LPC11E68JBD48E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LPC11E68JBD100E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>LPC11E67JBD100E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>LPC11H35FBD64/401, NXP USA Inc. IC MCU 32BIT ARM 64LQFP</p>	 <p>LPC11E68JBD64E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>LPC11E67JBD64E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>LPC11U12F/201 HN33 NXP NXP QFN</p>	 <p>LPC11E67JBD48E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>LPC11U12FBD48/201, NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC11E68JBD48E NXP Semiconductors	LPC11E68JBD48E Datenblatt	LPC11E68JBD48E-Datenblätter	LPC11E68JBD48E PDF	NXP Semiconductors / Freescale
LPC11E68JBD48E Electronic	LPC11E68JBD48E-Komponenten	LPC11E68JBD48E-Verteiler	LPC11E68JBD48E-Bild	LPC11E68JBD48E
LPC11E68JBD48E Preis	LPC11E68JBD48E Hersteller	LPC11E68JBD48E Bild	LPC11E68JBD48E Aktie	LPC11E68JBD48E-Teil
LPC11E68JBD48E Neu	LPC11E68JBD48E Original	LPC11E68JBD48E garantiert	LPC11E68JBD48E RFQ	LPC11E68JBD48E Inventar
				LPC11E68JBD48E 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