

	<p><b>LPC11U67JBD100E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LPC11U67JBD100E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LPC11U67JBD100E.pdf</a> <a href="#">2.LPC11U67JBD100E.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="#">LPC11U67JBD100E</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.4 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	LPC11Uxx
RAM-Größe	20K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	80
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I <sup>2</sup> C, Microwire, SPI, SSI, SSP, UART/USART, USB

LPC11U67JBD100E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC11U67JBD100E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC11U67JBD100E 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 LPC11U67JBD100E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPC11U37HFB64/4QL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>LPC11U67JBD64E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>LPC11U37FBD64/501,</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>LPC11U67JBD48E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>
 <p><b>LPC11U68JBD100E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>LPC11U37FBD64/CP3319</b> NXP NXP QFP</p>	 <p><b>LPC11U66JBD48E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>LPC11U68JBD48E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LPC11U67JBD100E NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E Datenblatt</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E-Datenblätter</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale LPC11U67JBD100E</a>
<a href="#">LPC11U67JBD100E Electronic</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E-Komponenten</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E-Verteiler</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E-Bild</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E-Teil</a>
<a href="#">LPC11U67JBD100E Preis</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E Hersteller</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E Bild</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E Aktie</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E Inventar</a>
<a href="#">LPC11U67JBD100E Neu</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E Original</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E garantiert</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E RFQ</a>	<a href="#">LPC11U67JBD100E Online bestellen</a>

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