
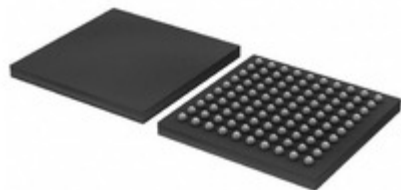

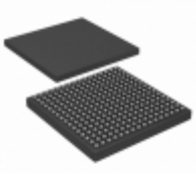

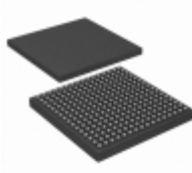


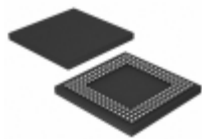

	<p><b>LPC1837JET100E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LPC1837JET100E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LPC1837JET100E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 130 pcs 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	LPC1837JET100E
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	130 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TFBGA (9x9)
Geschwindigkeit	180MHz
Serie	LPC18xx
RAM-Größe	136K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	49
EEPROM Größe	16K x 8
Datenwandler	A/D 4x10b; D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I <sup>2</sup> C, IrDA, Microwire, SD, SPI,

LPC1837JET100E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC1837JET100E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC1837JET100E 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 LPC1837JET100E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPC1850FET256</b> NXP LPC1850FET256 NXP</p>	 <p><b>LPC1837FET256,551</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 256LBGA</p>	 <p><b>LPC1833JET100E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100BGA</p>	 <p><b>LPC1833JET256,551</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 256LBGA</p>
 <p><b>LPC1850FBD208,551</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT ROMLESS 208LQFP</p>	 <p><b>LPC1850FET180</b> NXP LPC1850FET180 NXP</p>	 <p><b>LPC1850FET180,551</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT ROMLESS 180TFBGA</p>	 <p><b>LPC1837JBD144E</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC1837JET100E NXP Semiconductors	LPC1837JET100E Datenblatt	LPC1837JET100E-Datenblätter	LPC1837JET100E PDF	NXP Semiconductors / Freescale
LPC1837JET100E Electronic	LPC1837JET100E-Komponenten	LPC1837JET100E-Verteiler	LPC1837JET100E-Bild	LPC1837JET100E
LPC1837JET100E Preis	LPC1837JET100E Hersteller	LPC1837JET100E Bild	LPC1837JET100E Aktie	LPC1837JET100E-Teil
LPC1837JET100E Neu	LPC1837JET100E Original	LPC1837JET100E garantiert	LPC1837JET100E RFQ	LPC1837JET100E Inventar
				LPC1837JET100E 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