
	<h2 style="color: red;">LPC844M201JBD48E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LPC844M201JBD48E
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	32-BIT ARM CORTEX-M0+
Datenblätter:	1.LPC844M201JBD48E.pdf	
	2.LPC844M201JBD48E.pdf	
	3.LPC844M201JBD48E.pdf	
	4.LPC844M201JBD48E.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 250 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

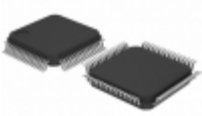
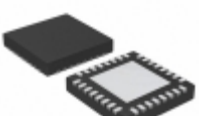
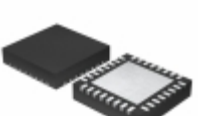

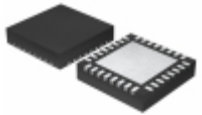



Teilenummer	LPC844M201JBD48E
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	32-BIT ARM CORTEX-M0+
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	250 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	30MHz
Serie	LPC84x
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, Cap Sense, DMA, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Andere Namen	568-14568
Oszillatortyp	Internal/External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	42
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ LPC84x Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

LPC844M201JBD48E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC844M201JBD48E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC844M201JBD48E 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 LPC844M201JBD48E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LPC844M201JBD64E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M0+</p>	 <p>LPC824M201JHI33E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32HVQFN</p>	 <p>LPC844M201JHI33Y NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M0+</p>	 <p>LPC845M301JBD48E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M0+</p>
 <p>LPC834M101FHI33Y NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M0+ MICROCONTR</p>	 <p>LPC824M201JHI33 NXP LPC824M201JHI33 NXP</p>	 <p>LPC844M201JHI48E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M0+</p>	 <p>LPC832M101FDH20FP NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M0+ MICROCONTR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC844M201JBD48E NXP Semiconductors / Freescale	LPC844M201JBD48E Datenblatt	LPC844M201JBD48E-Datenblätter	LPC844M201JBD48E PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC844M201JBD48E
LPC844M201JBD48E Electronic	LPC844M201JBD48E-Komponenten	LPC844M201JBD48E-Verteiler	LPC844M201JBD48E-Bild	LPC844M201JBD48E-Teil
LPC844M201JBD48E Preis	LPC844M201JBD48E Hersteller	LPC844M201JBD48E Bild	LPC844M201JBD48E Aktie	LPC844M201JBD48E Inventar
LPC844M201JBD48E Neu	LPC844M201JBD48E Original	LPC844M201JBD48E garantiert	LPC844M201JBD48E RFQ	LPC844M201JBD48E 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