


	LPC844M201JBD64E
	Hersteller-Teilenummer: LPC844M201JBD64E
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: 32-BIT ARM CORTEX-M0+
	Datenblätter:  LPC844M201JBD64E.pdf
	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, 161 pcs Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LPC844M201JBD64E
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	32-BIT ARM CORTEX-M0+
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	161 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
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	64-LQFP
Andere Namen	568-13442
Oszillatortyp	Internal/External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	54
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
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	I ² C, SPI, UART/USART

LPC844M201JBD64E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC844M201JBD64E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC844M201JBD64E 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 LPC844M201JBD64E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

LPC844M201JHI33E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M0+	LPC844M201JHI33Y NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M0+	LPC832M101FDH20FP NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M0+ MICROCONTR	LPC834M101FHI33Y NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M0+ MICROCONTR
LPC824M201JHI33Y NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32HVQFN	LPC844M201JBD48E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M0+	LPC824M201JHI33E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32HVQFN	LPC845M301JBD48E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M0+

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC844M201JBD64E NXP Semiconductors / Freescale	LPC844M201JBD64E Datenblatt	LPC844M201JBD64E-Datenblätter	LPC844M201JBD64E PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC844M201JBD64E
LPC844M201JBD64E Electronic	LPC844M201JBD64E-Komponenten	LPC844M201JBD64E-Verteiler	LPC844M201JBD64E-Bild	LPC844M201JBD64E-Teil
LPC844M201JBD64E Preis	LPC844M201JBD64E Hersteller	LPC844M201JBD64E Bild	LPC844M201JBD64E Aktie	LPC844M201JBD64E Inventar
LPC844M201JBD64E Neu	LPC844M201JBD64E Original	LPC844M201JBD64E garantiert	LPC844M201JBD64E RFQ	LPC844M201JBD64E 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