


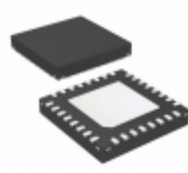
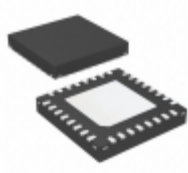

	<h2>LPC1112JHN33/203E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LPC1112JHN33/203E
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 33HVQFN
Datenblätter:	 LPC1112JHN33/203E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LPC1112JHN33/203E
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 33HVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-HVQFN (7x7)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	LPC1100XL
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	28
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

LPC1112JHN33/203E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC1112JHN33/203E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC1112JHN33/203E 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 LPC1112JHN33/203E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LPC1112LVFHI33/103 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p>LPC1112FHN33/202:5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p>LPC1113FA44 NXP LPC1113FA44 NXP</p>	 <p>LPC1112FHN33/202,5 NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 16KB FLASH 33HVQFN</p>
 <p>LPC1112FHN33/203,5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p>LPC1113F/302 NXP LPC1113F/302 NXP</p>	 <p>LPC1112JHN33/103E NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p>LPC1113 NXP LPC1113 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC1112JHN33/203E NXP Semiconductors / Freescale	LPC1112JHN33/203E Datenblatt	LPC1112JHN33/203E-Datenblätter	LPC1112JHN33/203E PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC1112JHN33/203E
LPC1112JHN33/203E Electronic	LPC1112JHN33/203E-Komponenten	LPC1112JHN33/203E-Verteiler	LPC1112JHN33/203E-Bild	LPC1112JHN33/203E-Teil
LPC1112JHN33/203E Preis	LPC1112JHN33/203E Hersteller	LPC1112JHN33/203E Bild	LPC1112JHN33/203E Aktie	LPC1112JHN33/203E Inventar
LPC1112JHN33/203E Neu	LPC1112JHN33/203E Original	LPC1112JHN33/203E garantiert	LPC1112JHN33/203E RFQ	LPC1112JHN33/203E Online bestellen