



LPC1114FBD48/301:1

भाग संख्या: **LPC1114FBD48/301:1**
 उत्पाद विवरण: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन
 डेटासेटहरू: [1.LPC1114FBD48/301:1.pdf](#)
[2.LPC1114FBD48/301:1.pdf](#)

निर्माता / ब्रान्ड: NXP Semiconductors / Freescale
 बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong
 दुबानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जाँच सबमिट गर्नुहोस्](#)

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
 उत्पाद विवरणको लागि विधिगता हेर्नुहोस्।

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	LPC1114FBD48/301:1	निर्माता	NXP Semiconductors / Freescale
विवरण	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	1.LPC1114FBD48/301:1.pdf2.LPC1114FBD48/301:1.pdf		
भोल्टेज - आपूर्ति (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V	उपकरण प्याकेज	48-LQFP (7x7)
गति	50MHz	श्रृंखला	LPC1100
RAM आकार	8K x 8	प्रोग्राम मेमोरी प्रकार	FLASH
कार्यक्रम मेमोरी आकार	32KB (32K x 8)	परिधीयहरू	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
प्याकेजिड	Tape & Reel (TR)	प्याकेज / केस	48-LQFP
अरु नामहरू	935290789118	ओस्किलिटर प्रकार	Internal
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C (TA)	I / O को संख्या	42
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM आकार	-	विस्तृत विवरण	ARM® Cortex®-M0 LPC1100 Microcontroller IC 32-Bit 50MHz 32KB (32K x 8) FLASH 48-LQFP (7x7)
डेटा कन्वर्टर्स	A/D 8x10b	कोर आकार	32-Bit
कोर प्रोसेसर	ARM® Cortex®-M0	कनेक्टिविटी	I ² C, SPI, UART/USART
वेस भाग संख्या	LPC1114		

सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p>LPC1114FBD48/302,1 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: LPC1114FBD48/302,1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LPC1114FBD48/303J निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP</p> <p>RFQ</p>
<p>LPC1114FBD48/323,1 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC MCU 32BIT 48KB FLASH 48LQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: LPC1114FBD48/323,1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LPC1113JBD48/303QL निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC MCU 32BIT 24KB FLASH 48LQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: LPC1113JBD48/303QL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LPC1113JHN33/203E निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC MCU 32BIT 24KB FLASH 33HVQFN डाउनलोड गर्नुहोस्: LPC1113JHN33/203E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LPC1113FHN33/302K निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC MCU 32BIT 24KB FLASH 33HVQFN डाउनलोड गर्नुहोस्: LPC1113FHN33/302K.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LPC1114FBD48/323J निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC MCU 32BIT 48KB FLASH 48LQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: LPC1114FBD48/323J.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LPC1114FBD48/301,1 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: LPC1114FBD48/301,1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LPC1114FBD48/333,1 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC MCU 32BIT 56KB FLASH 48LQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: LPC1114FBD48/333,1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LPC1113JHN33/303E निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC MCU 32BIT 24KB FLASH 33HVQFN डाउनलोड गर्नुहोस्: LPC1113JHN33/303E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LPC1114FBD48/303,1 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: LPC1114FBD48/303,1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LPC1113FHN33/303,5 निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC MCU 32BIT 24KB FLASH 33HVQFN डाउनलोड गर्नुहोस्: LPC1113FHN33/303,5.pdf</p> <p>RFQ</p>

सम्बन्धित ट्यागहरू

NXP Semiconductors / Freescale LPC1114FBD48/301:1	LPC1114FBD48/301:1 वितरक	LPC1114FBD48/301:1 आपूर्तिकर्ता
LPC1114FBD48/301:1 मूल्य	LPC1114FBD48/301:1 चित्रहरू	LPC1114FBD48/301:1 छवि
LPC1114FBD48/301:1 PDF डाटाशीट	LPC1114FBD48/301:1 डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्	LPC1114FBD48/301:1 डाटाशीट
LPC1114FBD48/301:1 स्टक	LPC1114FBD48/301:1 खरीद गर्नुहोस्	NXP Semiconductors / Freescale LPC1114FBD48/301:1 खरीद गर्नुहोस्
NXP Semiconductors / Freescale LPC1114FBD48/301:1	NXP Semiconductors / Freescale आपूर्तिकर्ता	NXP Semiconductors / Freescale वितरक
NXP Semiconductors / Freescale LPC1114FBD48/301:1	NXP Semiconductors LPC1114FBD48/301:1	Freescale LPC1114FBD48/301:1
Freescale Semiconductor - NXP LPC1114FBD48/301:1	NXP USA Inc. LPC1114FBD48/301:1	