



XC167CI16F40FBBKXUMA1

भाग क्रमांक: **XC167CI16F40FBBKXUMA1**
 उत्पादनाचे वर्णन: 16 BIT FLASH
 RoH स्थिती: लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
 डेटाशीट्स: XC167CI16F40FBBKXUMA1.pdf

निर्माता / ब्रँड: International Rectifier (Infineon Technologies)
 प्रेषित: Hong Kong
 प्रेषण मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

चौकशी सबमिट करा >

प्रतिमा प्रतिनिधित्व असू शकते.
 उत्पादन तपशीलांसाठी वैशिष्ट्य पहा.

उत्पादन तपशील

भाग क्रमांक	XC167CI16F40FBBKXUMA1	निर्माता	International Rectifier (Infineon Technologies)
वर्णन	16 BIT FLASH	लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
माहिती पत्रक	XC167CI16F40FBBKXUMA1.pdf		
व्होल्टेज - पुरवठा (व्हीसीसी / विड)	2.35 V ~ 2.7 V	पुरवठादार डिव्हाइस पॅकेज	144-TQFP (20x20)
वेग	40MHz	मालिका	XC16x
राम आकार	8K x 8	कार्यक्रम मेमरी प्रकार	FLASH
कार्यक्रम मेमरी आकार	128KB (128K x 8)	पेरिफेरल्स	PWM, WDT
पॅकेजिंग	Tape & Reel (TR)	पॅकेज / प्रकरण	144-LQFP
इतर नावे	SP000224694	ऑसिलेटर प्रकार	Internal
कार्यशील तापमान	-40°C ~ 125°C (TA)	I / O ची संख्या	103
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM आकार	-
तपशीलवार वर्णन	C166SV2 XC16x Microcontroller IC 16-Bit 40MHz 128KB (128K x 8) FLASH 144-TQFP (20x20)	डेटा कन्व्हर्टर	A/D 16x8/10b
कोर आकार	16-Bit	कोर प्रोसेसर	C166SV2
कनेक्टिव्हिटी	CANbus, EBI/EMI, I ² C, LINbus, SPI, UART/USART		

संबंधित उत्पादने

<p>XC167CI32F40FBBAFXUMA1 उत्पादक: International Rectifier (Infineon Technologies) वर्णन: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144TQFP डाउनलोड करा: XC167CI32F40FBBAFXUMA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC1701LPCG20C उत्पादक: Xilinx वर्णन: IC PROM SERIAL 1K 20-PLCC डाउनलोड करा: XC1701LPCG20C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC167CI32F40FBBKXQMA1 उत्पादक: International Rectifier (Infineon Technologies) वर्णन: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144TQFP डाउनलोड करा: XC167CI32F40FBBKXQMA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC164CS32F40FBBKXUMA1 उत्पादक: International Rectifier (Infineon Technologies) वर्णन: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP डाउनलोड करा: XC164CS32F40FBBKXUMA1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC167CI16F40FBBFXQMA1 उत्पादक: International Rectifier (Infineon Technologies) वर्णन: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 144TQFP डाउनलोड करा: XC167CI16F40FBBFXQMA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC1701LPCG20I उत्पादक: Xilinx वर्णन: IC PROM SERIAL 1K 20-PLCC डाउनलोड करा: XC1701LPCG20I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC164CS32F40FBBKXQMA1 उत्पादक: International Rectifier (Infineon Technologies) वर्णन: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP डाउनलोड करा: XC164CS32F40FBBKXQMA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC167CI16F40FBBKXQMA1 उत्पादक: International Rectifier (Infineon Technologies) वर्णन: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 144TQFP डाउनलोड करा: XC167CI16F40FBBKXQMA1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC167CI32F40FBBKXUMA1 उत्पादक: International Rectifier (Infineon Technologies) वर्णन: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144TQFP डाउनलोड करा: XC167CI32F40FBBKXUMA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC164CS32F40FBBAFXUMA1 उत्पादक: International Rectifier (Infineon Technologies) वर्णन: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP डाउनलोड करा: XC164CS32F40FBBAFXUMA1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC167CI32F40FBBAFXQMA1 उत्पादक: International Rectifier (Infineon Technologies) वर्णन: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144TQFP डाउनलोड करा: XC167CI32F40FBBAFXQMA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC167CI16F40FBBFXUMA1 उत्पादक: International Rectifier (Infineon Technologies) वर्णन: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 144TQFP डाउनलोड करा: XC167CI16F40FBBFXUMA1.pdf</p> <p>RFQ</p>

संबंधित टॅग

International Rectifier (Infineon Technologies) XC167CI16F40FBBKXUMA1	XC167CI16F40FBBKXUMA1 वितरक XC167CI16F40FBBKXUMA1 किंमत	XC167CI16F40FBBKXUMA1 पुरवठादार XC167CI16F40FBBKXUMA1 चित्रे
XC167CI16F40FBBKXUMA1 प्रतिमा XC167CI16F40FBBKXUMA1 डेटाशीट	XC167CI16F40FBBKXUMA1 पीडीएफ डेटाशीट XC167CI16F40FBBKXUMA1 स्टॉक	XC167CI16F40FBBKXUMA1 डेटाशीट डाउनलोड करा XC167CI16F40FBBKXUMA1 खरेदी करा
International Rectifier (Infineon Technologies) XC167CI16F40FBBKXUMA1 खरेदी करा	International Rectifier (Infineon Technologies) XC167CI16F40FBBKXUMA1	International Rectifier (Infineon Technologies) पुरवठादार International Rectifier (Infineon Technologies) वितरक
International Rectifier (Infineon Technologies) XC167CI16F40FBBKXUMA1	International Rectifier XC167CI16F40FBBKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) XC167CI16F40FBBKXUMA1	Infineon Technologies XC167CI16F40FBBKXUMA1 IR (Infineon Technologies) XC167CI16F40FBBKXUMA1