



छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
उत्पाद विवरणको लागि विधिष्टता हेर्नुहोस्।

XC2C256-6FTG256C

भाग संख्या: **XC2C256-6FTG256C**
 उत्पाद विवरण: IC CPLD 256MC 5.7NS 256FTBGA
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन
 डेटासेटहरू: [1.XC2C256-6FTG256C.pdf](#)
[2.XC2C256-6FTG256C.pdf](#)

निर्माता / ब्रान्ड: Xilinx
 बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong
 ढुवानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जाँच सबमिट गर्नुहोस्](#)

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	XC2C256-6FTG256C	निर्माता	Xilinx
विवरण	IC CPLD 256MC 5.7NS 256FTBGA	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	1.XC2C256-6FTG256C.pdf2.XC2C256-6FTG256C.pdf		
भोल्टेज आपूर्ति - आन्तरिक	1.7 V ~ 1.9 V	उपकरण प्याकेज	256-FTBGA (17x17)
शृंखला	CoolRunner II	प्रोग्रामयोग्य प्रकार	In System Programmable
प्याकेजिड	Tray	प्याकेज / केस	256-LBGA
परिचालन तापमान	0°C ~ 70°C (TA)	Macrocells को संख्या	256
तर्क तत्व / ब्लकहरूको संख्या	16	I / O को संख्या	184
गेटहरूको संख्या	6000	माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	3 (168 Hours)	निर्माता मानक लीड टाइम	10 Weeks
लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	द्विलाइ समय tpd (1) अधिकतम	5.7ns
बेस भाग संख्या	XC2C256		

सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p>XC2C256-6CPG132C निर्माताहरू: Xilinx विवरण: IC CPLD 256MC 5.7NS 132CSBGA डाउनलोड गर्नुहोस्: XC2C256-6CPG132C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC2C256-6TQG144C निर्माताहरू: Xilinx विवरण: IC CPLD 256MC 5.7NS 144TQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: XC2C256-6TQG144C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC2C256-6VQG100C निर्माताहरू: Xilinx विवरण: IC CPLD 256MC 5.7NS 100VQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: XC2C256-6VQG100C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC2C256-6PQG208C निर्माताहरू: Xilinx विवरण: IC CPLD 256MC 5.7NS 208QFP डाउनलोड गर्नुहोस्: XC2C256-6PQG208C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC2C256-6VQ100C निर्माताहरू: Xilinx विवरण: IC CPLD 256MC 5.7NS 100VQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: XC2C256-6VQ100C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC2C128-7VQ100I निर्माताहरू: Xilinx विवरण: IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: XC2C128-7VQ100I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC2C256-6TQ144C निर्माताहरू: Xilinx विवरण: IC CPLD 256MC 5.7NS 144QFP डाउनलोड गर्नुहोस्: XC2C256-6TQ144C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC2C128-7VQG100C निर्माताहरू: Xilinx विवरण: IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: XC2C128-7VQG100C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC2C256-6PQ208C निर्माताहरू: Xilinx विवरण: IC CPLD 256MC 5.7NS 208QFP डाउनलोड गर्नुहोस्: XC2C256-6PQ208C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC2C128-7VQG100I निर्माताहरू: Xilinx विवरण: IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP डाउनलोड गर्नुहोस्: XC2C128-7VQG100I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC2C256-6CP132C निर्माताहरू: Xilinx विवरण: IC CPLD 256MC 5.7NS 132BGA डाउनलोड गर्नुहोस्: XC2C256-6CP132C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC2C256-6FT256C निर्माताहरू: Xilinx विवरण: IC CPLD 256MC 5.7NS 256BGA डाउनलोड गर्नुहोस्: XC2C256-6FT256C.pdf</p> <p>RFQ</p>

सम्बन्धित ट्यागहरू

Xilinx XC2C256-6FTG256C	XC2C256-6FTG256C वितरक	XC2C256-6FTG256C आपूर्तिकर्ता
XC2C256-6FTG256C मूल्य	XC2C256-6FTG256C चित्रहरू	XC2C256-6FTG256C छवि
XC2C256-6FTG256C PDF डाटाशीट	XC2C256-6FTG256C डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्	XC2C256-6FTG256C डाटाशीट
XC2C256-6FTG256C स्टक	XC2C256-6FTG256C खरीद गर्नुहोस्	Xilinx XC2C256-6FTG256C खरीद गर्नुहोस्
Xilinx XC2C256-6FTG256C	Xilinx आपूर्तिकर्ता	Xilinx वितरक
Xilinx XC2C256-6FTG256C	Xilinx Inc. XC2C256-6FTG256C	