



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

XC2C32A-6CPG56C

Cikkszám: **XC2C32A-6CPG56C**
 termékleírás: IC CPLD 32MC 5.5NS 56BGA
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [1.XC2C32A-6CPG56C.pdf](#)
[2.XC2C32A-6CPG56C.pdf](#)

Gyártó / Márka: Xilinx
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	XC2C32A-6CPG56C	Gyártó	Xilinx
Leírás	IC CPLD 32MC 5.5NS 56BGA	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.XC2C32A-6CPG56C.pdf2.XC2C32A-6CPG56C.pdf		
Feszültségellátás - belső	1.7 V ~ 1.9 V	Szállító eszközcsomag	56-CSBGA (6x6)
Sorozat	CoolRunner II	Programozható típus	In System Programmable
Csomagolás	Tray	Csomagolás / tok	56-LFBGA, CSPBGA
Más nevek	122-1403 XC2C32A6CPG56C	Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 70°C (TA)
Makrocellák száma	32	Logikai elemek / blokkok száma	2
I / O szám	33	Kapuk száma	750
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)
A gyártó szabványos leadási ideje	10 Weeks	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Késleltetési idő tpd (1) Max	5.5ns	Alap rész száma	XC2C32A

Kapcsolódó termékek

<p>XC2C32A-6QFG32C Gyártók: Xilinx Leírás: IC CPLD 32MC 5.5NS 32QFN Letöltés: XC2C32A-6QFG32C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC2C32A-4VQG44C Gyártók: Xilinx Leírás: IC CPLD 32MC 3.8NS 44VQFP Letöltés: XC2C32A-4VQG44C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC2C32A-4QFG32C Gyártók: Xilinx Leírás: IC CPLD 32MC 3.8NS 32QFN Letöltés: XC2C32A-4QFG32C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC2C32A-6CP56I Gyártók: Xilinx Leírás: IC CPLD 32MC 5.5NS 56BGA Letöltés: XC2C32A-6CP56I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC2C32A-6VQ44C Gyártók: Xilinx Leírás: IC CPLD 32MC 5.5NS 44VQFP Letöltés: XC2C32A-6VQ44C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC2C32A-6CP56C Gyártók: Xilinx Leírás: IC CPLD 32MC 5.5NS 56BGA Letöltés: XC2C32A-6CP56C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC2C32A-6QFG32I Gyártók: Xilinx Leírás: IC CPLD 32MC 5.5NS 32QFN Letöltés: XC2C32A-6QFG32I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC2C32A-6VQG44C Gyártók: Xilinx Leírás: IC CPLD 32MC 5.5NS 44VQFP Letöltés: XC2C32A-6VQG44C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC2C32A-6VQ44I Gyártók: Xilinx Leírás: IC CPLD 32MC 5.5NS 44VQFP Letöltés: XC2C32A-6VQ44I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC2C32A-4VQ44C Gyártók: Xilinx Leírás: IC CPLD 32MC 3.8NS 44VQFP Letöltés: XC2C32A-4VQ44C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC2C32A-4CPG56C Gyártók: Xilinx Leírás: IC CPLD 32MC 3.8NS 56CSBGA Letöltés: XC2C32A-4CPG56C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC2C32A-6CPG56I Gyártók: Xilinx Leírás: IC CPLD 32MC 5.5NS 56CSBGA Letöltés: XC2C32A-6CPG56I.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Xilinx XC2C32A-6CPG56C
 XC2C32A-6CPG56C Ár
 XC2C32A-6CPG56C PDF adatlap
 XC2C32A-6CPG56C készlet
 Xilinx XC2C32A-6CPG56C
 Xilinx XC2C32A-6CPG56C

XC2C32A-6CPG56C forgalmazó
 XC2C32A-6CPG56C képek
 XC2C32A-6CPG56C Tölts le az adatlapot
 Vásároljon XC2C32A-6CPG56C-et
 Xilinx beszállító
 Xilinx Inc. XC2C32A-6CPG56C

XC2C32A-6CPG56C beszállító
 XC2C32A-6CPG56C kép
 XC2C32A-6CPG56C adatlap
 Vásároljon Xilinx XC2C32A-6CPG56C
 Xilinx Forgalmazó