




Xilinx

## XCR3512XL-10PQG208C

Osa numero:	XCR3512XL-10PQG208C
Valmistaja / merkki:	Xilinx
Tuotteen Kuvaus	IC CPLD 512MC 9NS 208QFP
lomakkeissa:	<a href="#">1.XCR3512XL-10PQG208C.pdf</a> <a href="#">2.XCR3512XL-10PQG208C.pdf</a>
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TARJOUSPYINTÖ](#)

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.




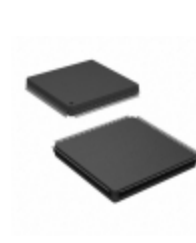
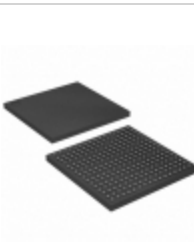
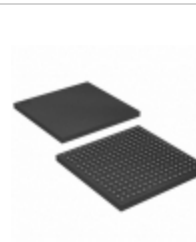






### XCR3512XL-10PQG208C: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	XCR3512XL-10PQG208C
VALMISTAJA	Xilinx
KUVAUS	IC CPLD 512MC 9NS 208QFP
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	<a href="#">1.XCR3512XL-10PQG208C.pdf</a> <a href="#">2.XCR3512XL-10PQG208C.pdf</a>
VOLTAGE SUPPLY - SISÄINEN	3 V ~ 3.6 V
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	208-PQFP (28x28)
SARJA	CoolRunner XPLA3
OHJELMOITAVA TYYPI	In System Programmable (min 1K program/erase cycles)
PAKKAUS	Tray
PAKKAUS / CASE	208-BFQFP
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	0°C ~ 70°C (TA)
LUKUMÄÄRÄ MACROCELLS	512
LUKUMÄÄRÄ LOGIC ELEMENTS / BLOCKS	32
I / O-NUMERO	180
LUKUMÄÄRÄ GATES	12000
ASENUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	3 (168 Hours)
VALMISTAJAN TOIMITUSAIKA	10 Weeks
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
VIIVEEN TONNIA PÄIVÄSSÄ (1) MAX	9.0ns

### Liittyvät tunnisteet

Xilinx XCR3512XL-10PQG208C	XCR3512XL-10PQG208C-jakelija	XCR3512XL-10PQG208C-toimittaja
XCR3512XL-10PQG208C Hinta	XCR3512XL-10PQG208C-kuvat	XCR3512XL-10PQG208C-kuva
XCR3512XL-10PQG208C PDF-tietosivu	XCR3512XL-10PQG208C Lataa tietosivu	XCR3512XL-10PQG208C-tietolomake
XCR3512XL-10PQG208C-osake	Osta XCR3512XL-10PQG208C	Osta Xilinx XCR3512XL-10PQG208C
Xilinx XCR3512XL-10PQG208C	Xilinx-toimittaja	Xilinx-jakelija
Xilinx XCR3512XL-10PQG208C	Xilinx Inc. XCR3512XL-10PQG208C	

### Liittyvät tuotteet

 <p><b>XCR3512XL-12FGG324C</b> valmistajat: Xilinx Inc. Kuvaus: IC CPLD 512MC 10.8NS 324BGA Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCR3512XL-12FG324C</b> valmistajat: Xilinx Kuvaus: IC CPLD 512MC 10.8NS 324BGA Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCR3512XL-10PQ208C</b> valmistajat: Xilinx Kuvaus: IC CPLD 512MC 9NS 208QFP Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCR3512XL-10PQG208I</b> valmistajat: Xilinx Kuvaus: IC CPLD 512MC 9NS 208QFP Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCR3512XL-10FTG256C</b> valmistajat: Xilinx Kuvaus: IC CPLD 512MC 9NS 256BGA Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCR3512XL-10FTG256I</b> valmistajat: Xilinx Kuvaus: IC CPLD 512MC 9NS 256BGA Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCR3512XL-10FT256I</b> valmistajat: Xilinx Kuvaus: IC CPLD 512MC 9NS 256BGA Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCR3512XL-12FGG324I</b> valmistajat: Xilinx Inc. Kuvaus: IC CPLD 512MC 10.8NS 324BGA Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCR3512XL-12FG324I</b> valmistajat: Xilinx Kuvaus: IC CPLD 512MC 10.8NS 324BGA Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCR3512XL-12FT256C</b> valmistajat: Xilinx Kuvaus: IC CPLD 512MC 10.8NS 256BGA Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCR3512XL-10PQ208I</b> valmistajat: Xilinx Kuvaus: IC CPLD 512MC 9NS 208QFP Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCR3512XL-10FT256C</b> valmistajat: Xilinx Kuvaus: IC CPLD 512MC 9NS 256BGA Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Tekijänoikeudet © 2020 luotettava elektronisten komponenttien jakelija - Ocean-Components.com

Sähköposti: Info@Ocean-Components.com

Osoite: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

