



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

XC2C512-10FT256C

Número da peça: **XC2C512-10FT256C**
 Descrição do Produto: IC CPLD 512MC 9.2NS 256BGA
 Status de RoHs: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: [1.XC2C512-10FT256C.pdf](#)
[2.XC2C512-10FT256C.pdf](#)

Fabricante / Marca: Xilinx
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

Detalhes do produto

Número da peça	XC2C512-10FT256C	Fabricante	Xilinx
Descrição	IC CPLD 512MC 9.2NS 256BGA	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	1.XC2C512-10FT256C.pdf2.XC2C512-10FT256C.pdf		
Tensão de alimentação - Internal	1.7 V ~ 1.9 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	256-FTBGA (17x17)
Série	CoolRunner II	Tipo Programmable	In System Programmable
Embalagem	Tray	Caixa / Gabinete	256-LBGA
Temperatura de operação	0°C ~ 70°C (TA)	Número de macrocélulas	512
Número de Lógica Elementos / Blocos	32	Número de E / S	212
Número de gates	12000	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)	Tempo de entrega padrão do fabricante	10 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Delay Time tpd (1) Max	9.2ns
Número da peça base	XC2C512		

produtos relacionados

<p>XC2C512-10PQ208I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC CPLD 512MC 9.2NS 208QFP Download: XC2C512-10PQ208I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2C512-10FGG324C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC CPLD 512MC 9.2NS 324BGA Download: XC2C512-10FGG324C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2C512-10FG324I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC CPLD 512MC 9.2NS 324BGA Download: XC2C512-10FG324I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2C384-7TQ144C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC CPLD 384MC 7.1NS 144TQFP Download: XC2C384-7TQ144C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2C512-10FTG256C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC CPLD 512MC 9.2NS 256FBGA Download: XC2C512-10FTG256C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2C512-10FG324C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC CPLD 512MC 9.2NS 324BGA Download: XC2C512-10FG324C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2C512-10FTG256I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC CPLD 512MC 9.2NS 256FBGA Download: XC2C512-10FTG256I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2C512-10FGG324I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC CPLD 512MC 9.2NS 324FBGA Download: XC2C512-10FGG324I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2C512-10PQG208C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC CPLD 512MC 9.2NS 208QFP Download: XC2C512-10PQG208C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2C384-7TQG144C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC CPLD 384MC 7.1NS 144TQFP Download: XC2C384-7TQG144C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2C512-10PQ208C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC CPLD 512MC 9.2NS 208QFP Download: XC2C512-10PQ208C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2C512-10FT256I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC CPLD 512MC 9.2NS 256BGA Download: XC2C512-10FT256I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Tags relacionadas

Xilinx XC2C512-10FT256C	Distribuidor XC2C512-10FT256C	Fornecedor XC2C512-10FT256C
Preço XC2C512-10FT256C	Imagens XC2C512-10FT256C	Imagem XC2C512-10FT256C
Folha de Dados XC2C512-10FT256C PDF	XC2C512-10FT256C Download Datasheet	Folha de Dados XC2C512-10FT256C
Estoque XC2C512-10FT256C	Compre XC2C512-10FT256C	Compre Xilinx XC2C512-10FT256C
Xilinx XC2C512-10FT256C	Fornecedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XC2C512-10FT256C	Xilinx Inc. XC2C512-10FT256C	