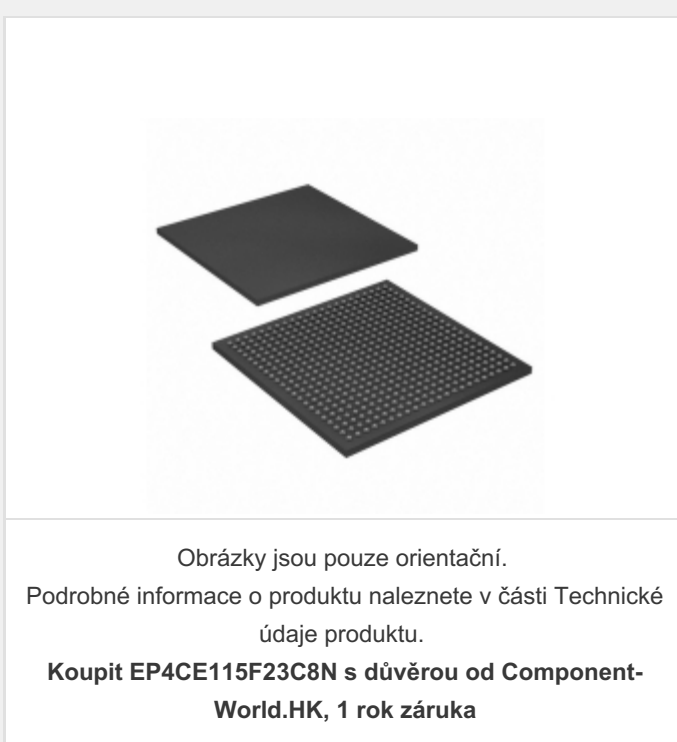


EP4CE115F23C8N



Part Number: [EP4CE115F23C8N](#)

Výrobce: [Intel® FPGAs](#)

Popis: IC FPGA 280 I/O 484FBGA

- Datový list:**
- [Cyclone IV FPGA Overview](#)
 - [Cyclone IV Device Datasheet](#)
 - [Virtual JTAG Megafunton User Guide](#)
 - [Cyclone IV Device Family Errata](#)
 - [Cyclone IV Device Handbook](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	EP4CE115F23C8N	Výrobce	Intel® FPGAs
Popis	IC FPGA 280 I/O 484FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	276 pcs	Datový list	Cyclone IV FPGA Overview Cyclone IV Device Datasheet Virtual JTAG Megafunton User Guide Cyclone IV Device Family Errata Cyclone IV Device Handbook
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.15 V ~ 1.25 V
Celkem RAM Bits	3981312	Dodavatel zařízení Package	484-FBGA (23x23)
Série	Cyclone® IV E	Paket / krabice	484-BGA
Ostatní jména	544-1468	Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)
Počet logických prvků / buněk	114480	Počet laboratoří / CLBs	7155
Počet I / O	280	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Číslo základní části	EP4CE115

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intel® FPGAs. Máme 276 kusy Intel® FPGAs EP4CE115F23C8N na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: EP4CE115F23I8LN Popis: IC FPGA 280 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE115F23C8L Popis: IC FPGA 280 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE10F17I8LN Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE115F23I7N Popis: IC FPGA 280 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE115F23C7N Popis: IC FPGA 280 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE115F23I7 Popis: IC FPGA 280 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE10F17I7N Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE115F23C7 Popis: IC FPGA 280 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE115F29C8 Popis: IC FPGA 528 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE10F17I8L Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE115F29C7 Popis: IC FPGA 528 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE10F17I7 Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE115F23C8 Popis: IC FPGA 280 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE115F23I8L Popis: IC FPGA 280 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE115F29C8L Popis: IC FPGA 528 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE115F23C8LN Popis: IC FPGA 280 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE115F29C7N Popis: IC FPGA 528 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE115F23C9L Popis: IC FPGA 280 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP4CE115F23C9LN Popis: IC FPGA 280 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE10U14I7N Popis: IC FPGA 179 I/O 256UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz

Související klíčová slova pro EP4CE115F23C8N

Intel® FPGAs EP4CE115F23C8N.	EP4CE115F23C8N distributor	EP4CE115F23C8N dodavatel	EP4CE115F23C8N Cena
EP4CE115F23C8N Stáhnout datasheet.	EP4CE115F23C8N Datasheet.	EP4CE115F23C8N Stock.	koupit EP4CE115F23C8N.
Intel® FPGAs EP4CE115F23C8N.			