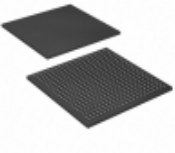
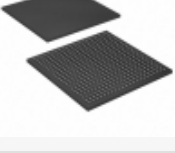





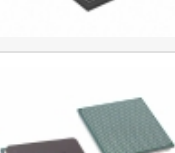



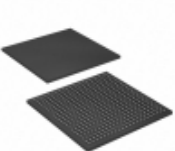
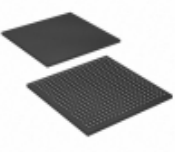
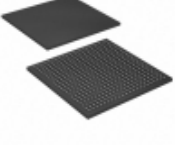





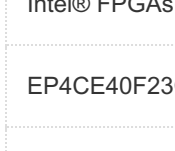


EP4CE40F23C9L

		Part Number: EP4CE40F23C9L Výrobce: Intel® FPGAs Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA Datový list: PDF Cyclone IV FPGA Overview PDF Cyclone IV Device Datasheet PDF Virtual JTAG Megafuntion User Guide PDF Cyclone IV Device Family Errata PDF Cyclone IV Device Handbook	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit EP4CE40F23C9L s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EP4CE40F23C9L	Výrobce	Intel® FPGAs
Popis	IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	1420 pcs	Datový list	Cyclone IV FPGA Overview Cyclone IV Device Datasheet Virtual JTAG Megafuntion User Guide Cyclone IV Device Family Errata Cyclone IV Device Handbook
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	0.97 V ~ 1.03 V
Celkem RAM Bits	1161216	Dodavatel zařízení Package	484-FBGA (23x23)
Série	Cyclone® IV E	Paket / krabice	484-BGA
Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	39600
Počet laboratoří / CLBs	2475	Počet I / O	328
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Číslo základní části	EP4CE40		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intel® FPGAs. Máme 1420 kusy Intel® FPGAs EP4CE40F23C9L 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#: EP4CE40F23C8 Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F23A7N Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F23I8L Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F29C8 Popis: IC FPGA 532 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F29C7N Popis: IC FPGA 532 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F23C8L Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F29C6N Popis: IC FPGA 532 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F23C8N Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F29C6 Popis: IC FPGA 532 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F23C6 Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F23C6N Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F23I7 Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F23I7N Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F23C8LN Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F23C7 Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F19A7N Popis: IC FPGA 193 I/O 324FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F23C7N Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F23I8LN Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F29C7 Popis: IC FPGA 532 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP4CE40F23C9LN Popis: IC FPGA 328 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz

Související klíčová slova pro EP4CE40F23C9L			
Intel® FPGAs EP4CE40F23C9L.	EP4CE40F23C9L distributor	EP4CE40F23C9L dodavatel	EP4CE40F23C9L Cena
EP4CE40F23C9L Stáhnout datasheet.	EP4CE40F23C9L Datasheet.	EP4CE40F23C9L Stock.	koupit EP4CE40F23C9L.
Intel® FPGAs EP4CE40F23C9L.			