

EP1C4F40017



Part Number: [EP1C4F40017](#)
Výrobce: [Altera \(Intel® Programmable Solutions Group\)](#)
Popis: IC FPGA 301 I/O 400FBGA
Datový list:
[Cyclone Device Handbook, Volume 1](#)
[400-FBGA Pkg Info](#)
[Virtual JTAG Megafunton User Guide](#)
[Cyclone FPGA Family](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	EP1C4F40017	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 301 I/O 400FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	1889 pcs	Datový list	Cyclone Device Handbook, Volume 1 400-FBGA Pkg Info Virtual JTAG Megafunton User Guide Cyclone FPGA Family
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.425 V ~ 1.575 V
Celkem RAM Bits	78336	Dodavatel zařízení Package	400-FBGA (21x21)
Série	Cyclone®	Paket / krabice	400-BGA
Ostatní jména	544-2080	Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)
Počet logických prvků / buněk	4000	Počet laboratoří / CLBs	400
Počet I / O	301	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Číslo základní části	EP1C4		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 1889 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1C4F40017 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#: EP1C4F324I7 Popis: IC FPGA 249 I/O 324FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C4F400C8NAB Popis: IC FPGA FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C4F400I7N Popis: IC FPGA 301 I/O 400FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C8 Popis: IC FPGA 185 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C7N Popis: IC FPGA 185 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C6N Popis: IC FPGA 185 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C4F400C8NAA Popis: IC FPGA FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C8EC Popis: IC FPGA FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C4F400C8 Popis: IC FPGA 301 I/O 400FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C6NGA Popis: IC FPGA FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C4F400C7 Popis: IC FPGA 301 I/O 400FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C7 Popis: IC FPGA 185 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C4F400C6N Popis: IC FPGA 301 I/O 400FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C4F400C8N Popis: IC FPGA 301 I/O 400FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP1C4F400C6 Popis: IC FPGA 301 I/O 400FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C8N Popis: IC FPGA 185 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP1C4F324I7N Popis: IC FPGA 249 I/O 324FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C7NAB Popis: IC FPGA FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C4F400C7N Popis: IC FPGA 301 I/O 400FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C6 Popis: IC FPGA 185 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz

Související klíčová slova pro **EP1C4F40017**

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP1C4F40017 distributor	EP1C4F40017 dodavatel	EP1C4F40017 Cena
EP1C4F40017.	EP1C4F40017 Stáhnout datasheet.	EP1C4F40017 Datasheet.	EP1C4F40017 Stock.
koupit EP1C4F40017.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EP1C4F40017.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EP1C4F40017.		EP1C4F40017.