

EP20K30EF144-2X



Part Number: [EP20K30EF144-2X](#)
Výrobce: [Altera \(Intel® Programmable Solutions Group\)](#)
Popis: IC FPGA 93 I/O 144FBGA
Datový list: [PDF APEX 20K Family Datasheet](#)
[PDF 144-FBGA Pkg Info](#)
[PDF Virtual JTAG Megafunfion User Guide](#)

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	EP20K30EF144-2X	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 93 I/O 144FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4765 pcs	Datový list	APEX 20K Family Datasheet 144-FBGA Pkg Info Virtual JTAG Megafunfion User Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.71 V ~ 1.89 V
Celkem RAM Bits	24576	Dodavatel zařízení Package	144-FBGA (13x13)
Série	APEX-20KE®	Paket / krabice	144-BGA
Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	1200
Počet laboratoří / CLBs	120	Počet I / O	93
Počet Gates	113000	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	EP20K30		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 4765 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K30EF144-2X 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#: EP20K30EFC256-1 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30EF144-2XN Popis: IC FPGA 93 I/O 144FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30EQC240-1 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30EFC144-1X Popis: IC FPGA 93 I/O 144FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30EFC256-3 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30ETC144-2N Popis: IC FPGA 92 I/O 144TQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30EFC144-2X Popis: IC FPGA 93 I/O 144FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30ETC144-2X Popis: IC FPGA 92 I/O 144TQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K300ERC240-2X Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30EQC240-2 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30EFC144-1N Popis: IC FPGA 93 I/O 144FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30ETC144-2 Popis: IC FPGA 92 I/O 144TQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30EFC144-3 Popis: IC FPGA 93 I/O 144FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30EQC240-3 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30EFC256-2 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30EFC144-2 Popis: IC FPGA 93 I/O 144FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30EFC144-1 Popis: IC FPGA 93 I/O 144FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30EQC208-1 Popis: IC FPGA 125 I/O 208QFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30ETC144-1 Popis: IC FPGA 92 I/O 144TQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K30ETC144-1X Popis: IC FPGA 92 I/O 144TQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz

Související klíčová slova pro **EP20K30EF144-2X**

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP20K30EF144-2X distributor	EP20K30EF144-2X dodavatel	EP20K30EF144-2X Cena
EP20K30EF144-2X.	EP20K30EF144-2X Stáhnout datasheet.	EP20K30EF144-2X Datasheet.	EP20K30EF144-2X Stock.
koupit EP20K30EF144-2X.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EP20K30EF144-2X.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EP20K30EF144-2X.		EP20K30EF144-2X.