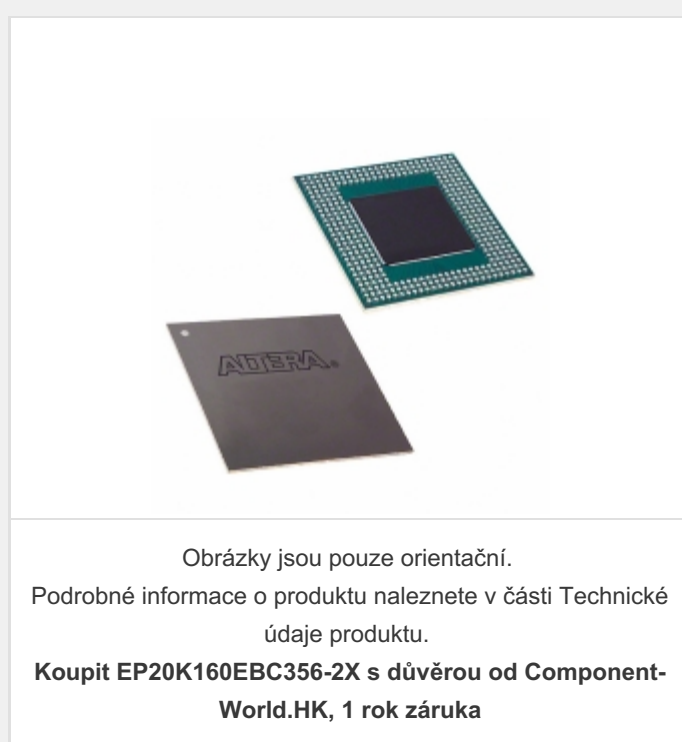


EP20K160EBC356-2X



Part Number: [EP20K160EBC356-2X](#)
Výrobce: [Altera \(Intel® Programmable Solutions Group\)](#)
Popis: IC FPGA 271 I/O 356BGA
Datový list: [PDF APEX 20K Family Datasheet](#)
[PDF 356-BGA Pkg Info](#)
[PDF Virtual JTAG Megafuntion 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	EP20K160EBC356-2X	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 271 I/O 356BGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5047 pcs	Datový list	APEX 20K Family Datasheet 356-BGA Pkg Info Virtual JTAG Megafuntion User Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.71 V ~ 1.89 V
Celkem RAM Bits	81920	Dodavatel zařízení Package	356-BGA (35x35)
Série	APEX-20KE®	Paket / krabice	356-LBGA
Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	6400
Počet laboratoří / CLBů	640	Počet I / O	271
Počet Gates	404000	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	EP20K160		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 5047 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K160EBC356-2X 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#: EP20K1500EGC984-3 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K160EBC356-2 Popis: IC FPGA 271 I/O 356BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K160EBC356-1N Popis: IC FPGA 271 I/O 356BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K160EBC356-1 Popis: IC FPGA 271 I/O 356BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K160EFC144-2 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K160EFC400-2 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K160EBC356-1AA Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K160EFC400-3 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K160EFC144-3 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K160EBC356-1X Popis: IC FPGA 271 I/O 356BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K160EFC400-1X Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K160EFC400-1 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K160EFC484-1 Popis: IC FPGA 316 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP20K160EBC356-3 Popis: IC FPGA 271 I/O 356BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K1500EGC984-1 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K160EFC400-2X Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K1500XXC Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K1500EGC984-2 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K160EFC144-1 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K1500EXXC Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz

Související klíčová slova pro EP20K160EBC356-2X

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP20K160EBC356-2X distributor	EP20K160EBC356-2X dodavatel	EP20K160EBC356-2X Cena
EP20K160EBC356-2X.	EP20K160EBC356-2X Stáhnout datasheet.	EP20K160EBC356-2X Datasheet.	EP20K160EBC356-2X Stock.
koupit EP20K160EBC356-2X.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EP20K160EBC356-2X.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EP20K160EBC356-2X.		EP20K160EBC356-2X.