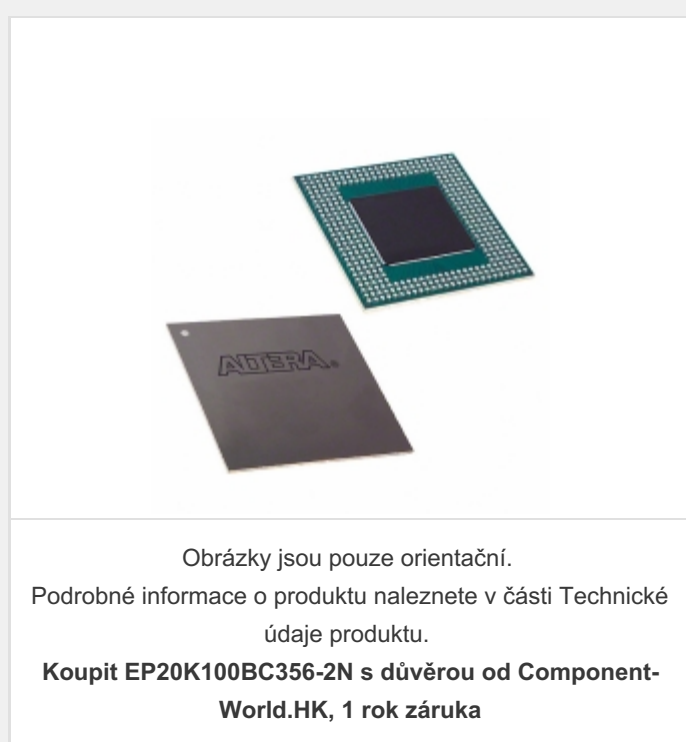


EP20K100BC356-2N



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit EP20K100BC356-2N s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EP20K100BC356-2N](#)
Výrobce: [Altera \(Intel® Programmable Solutions Group\)](#)
Popis: IC FPGA 252 I/O 356BGA
Datový list: [APEX 20K Family Datasheet](#)
[356-BGA Pkg Info](#)

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	EP20K100BC356-2N	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 252 I/O 356BGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5998 pcs	Datový list	APEX 20K Family Datasheet 356-BGA Pkg Info
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.375 V ~ 2.625 V
Celkem RAM Bits	53248	Dodavatel zařízení Package	356-BGA (35x35)
Série	APEX-20K®	Paket / krabice	356-LBGA
Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	4160
Počet laboratoří / CLBs	416	Počet I / O	252
Počet Gates	263000	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	EP20K100		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 5998 kusů Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100BC356-2N 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#: EP20K100BC356-2X Popis: IC FPGA 252 I/O 356BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K1000EFI672-2X Popis: IC FPGA 508 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K1000EGI984-3 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K1000EGC984-3 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K100CB356C8ES Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K100BC356-2 Popis: IC FPGA 252 I/O 356BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K100BC356-3V Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K100BC356-3 Popis: IC FPGA 252 I/O 356BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K100CB356C7 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K100CB356C9 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K100CB356C7ES Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K1000EFC784-2 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K1000EFC784-1 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K100BC356-1 Popis: IC FPGA 252 I/O 356BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K100CF144C7 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K1000EGC984-1 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K1000EGC984-2 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K100CB356C8 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K100BI356-3 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP20K1000EFC784-3 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz

Související klíčová slova pro EP20K100BC356-2N

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP20K100BC356-2N distributor	EP20K100BC356-2N dodavatel	EP20K100BC356-2N Cena
EP20K100BC356-2N.	EP20K100BC356-2N Stáhnout datasheet.	EP20K100BC356-2N Datasheet.	EP20K100BC356-2N Stock.
koupit EP20K100BC356-2N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EP20K100BC356-2N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EP20K100BC356-2N.		EP20K100BC356-2N.