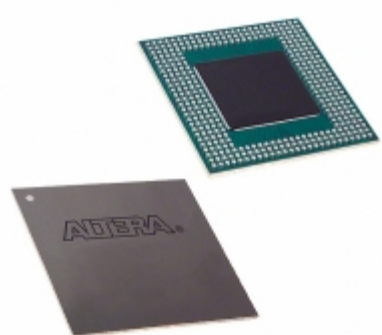

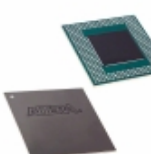
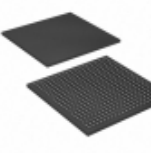
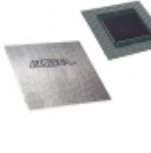







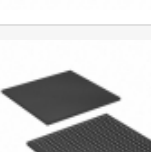


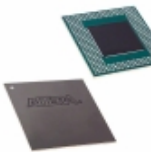








## EP20K200EBC356-3

		<b>Part Number:</b> <a href="#">EP20K200EBC356-3</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 271 I/O 356BGA <b>Datový list:</b> <a href="#">PDF APEX 20K Family Datasheet</a> <a href="#">PDF 356-BGA Pkg Info</a> <a href="#">PDF Virtual JTAG Megafunfion User Guide</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit EP20K200EBC356-3 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EP20K200EBC356-3	Výrobce	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
Popis	IC FPGA 271 I/O 356BGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4147 pcs	Datový list	<a href="#">APEX 20K Family Datasheet</a> <a href="#">356-BGA Pkg Info</a> <a href="#">Virtual JTAG Megafunfion User Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	1.71 V ~ 1.89 V
Celkem RAM Bits	106496	Dodavatel zařízení Package	356-BGA (35x35)
Série	APEX-20KE®	Paket / krabice	356-LBGA
Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	8320
Počet laboratoří / CLBs	832	Počet I / O	271
Počet Gates	526000	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	EP20K200		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 4147 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K200EBC356-3 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">EP20K200EBC356-1</a> Popis: IC FPGA 271 I/O 356BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EFC484-1N</a> Popis: IC FPGA 376 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EBC652-2</a> Popis: IC FPGA 376 I/O 652BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EBC356-2</a> Popis: IC FPGA 271 I/O 356BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200CQ240C8ES</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EBC652-1X</a> Popis: IC FPGA 376 I/O 652BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200CQ240C9</a> Popis: IC FPGA 168 I/O 240QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EF484C3NGZ</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EBC652-1</a> Popis: IC FPGA 376 I/O 652BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EBC652-2X</a> Popis: IC FPGA 376 I/O 652BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EFC484-1X</a> Popis: IC FPGA 376 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EFC484-1</a> Popis: IC FPGA 376 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EBC652-3</a> Popis: IC FPGA 376 I/O 652BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200CQ240C7ES</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EBC356-1X</a> Popis: IC FPGA 271 I/O 356BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EBC356-2N</a> Popis: IC FPGA 271 I/O 356BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EFC23-1XGA</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EBC356-2X</a> Popis: IC FPGA 271 I/O 356BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200EBC356-1N</a> Popis: IC FPGA 271 I/O 356BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K200CQ240C8</a> Popis: IC FPGA 168 I/O 240QFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **EP20K200EBC356-3**

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP20K200EBC356-3 distributor	EP20K200EBC356-3 dodavatel	EP20K200EBC356-3 Cena
EP20K200EBC356-3.	EP20K200EBC356-3 Stáhnout datasheet.	EP20K200EBC356-3 Datasheet.	EP20K200EBC356-3 Stock.
koupit EP20K200EBC356-3.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EP20K200EBC356-3.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EP20K200EBC356-3.		EP20K200EBC356-3.