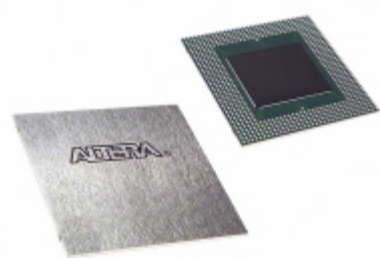






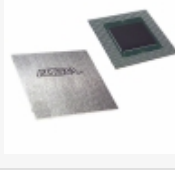

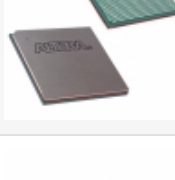
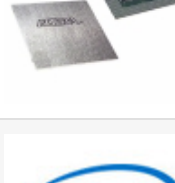













## EP20K1500EBC652-1X

		<b>Part Number:</b> <a href="#">EP20K1500EBC652-1X</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 488 I/O 652BGA <b>Datový list:</b> <a href="#">APEX 20K Family Datasheet</a> <a href="#">652-BGA Pkg Info</a> <a href="#">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 EP20K1500EBC652-1X 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	EP20K1500EBC652-1X	Výrobce	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
Popis	IC FPGA 488 I/O 652BGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4308 pcs	Datový list	<a href="#">APEX 20K Family Datasheet</a> <a href="#">652-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	442368	Dodavatel zařízení Package	652-BGA (45x45)
Série	APEX-20KE®	Paket / krabice	652-BBGA
Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	51840
Počet laboratoří / CLBs	5184	Počet I / O	488
Počet Gates	2392000	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	EP20K1500		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 4308 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K1500EBC652-1X 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="#">EP20K1500EFC1020-1X</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500CF33C8</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500CF33C7</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500EFC33-2</a> Popis: IC FPGA 808 I/O 1020FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500CF33C7ES</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500EBC652-1</a> Popis: IC FPGA 488 I/O 652BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500EFC33-1</a> Popis: IC FPGA 808 I/O 1020FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500EFC33-2X</a> Popis: IC FPGA 808 I/O 1020FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500EBC652-3</a> Popis: IC FPGA 488 I/O 652BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500CF33C9</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500CF33C8ES</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500EFC1020-2X</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500EFC33-3</a> Popis: IC FPGA 808 I/O 1020FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500CB652C8ES</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500EBC652-2</a> Popis: IC FPGA 488 I/O 652BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500CB652C8</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500CB652C9</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500EFC33-1X</a> Popis: IC FPGA 808 I/O 1020FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500EBC652-2X</a> Popis: IC FPGA 488 I/O 652BGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EP20K1500CB652C7ES</a> Popis: IC FPGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **EP20K1500EBC652-1X**

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP20K1500EBC652-1X distributor	EP20K1500EBC652-1X dodavatel	EP20K1500EBC652-1X Cena
EP20K1500EBC652-1X.	EP20K1500EBC652-1X Stáhnout datasheet.	EP20K1500EBC652-1X Datasheet.	EP20K1500EBC652-1X Stock.
koupit EP20K1500EBC652-1X.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K1500EBC652-1X.	Altera EP20K1500EBC652-1X.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K1500EBC652-1X.