

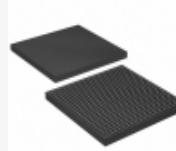

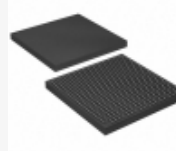














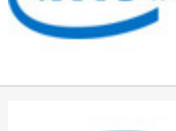



EP2A15B652C9

	<p>Part Number: EP2A15B652C9</p> <p>Výrobce: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Popis: IC FPGA</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit EP2A15B652C9 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EP2A15B652C9	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5597 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.425 V ~ 1.575 V
Celkem RAM Bits	425984	Dodavatel zařízení Package	-
Série	APEX II	Paket / krabice	-
Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	16640
Počet laboratoří / CLBs	1664	Počet Gates	1900000
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 5597 kusů Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2A15B652C9 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#: EP2A15B724C9 Popis: IC FPGA 492 I/O 724BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2A15F672C9N Popis: IC FPGA 492 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2540-9R Popis: DC/DC CONVERTER 2X15V 192W	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: EP2A15F672C8 Popis: IC FPGA 492 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP26-12-B1 Popis: BATTERY LEAD ACID 12V 26AH	Výrobci: B B Battery	Dotaz
	Část#: EP2A15F672C7AA Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2448 Popis: PANEL STEEL 22.2X46.2" WHT	Výrobci: Hammond Manufacturing	Dotaz
	Část#: EP28-12 Popis: BATTERY LEAD ACID 12V 28AH	Výrobci: B B Battery	Dotaz
	Část#: EP2A15B652C7 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP25HV Popis: CAP TRIMMER 1.0-23.0PF 750V HZT	Výrobci: Knowles Voltronics	Dotaz
	Část#: EP25SD Popis: CAP TRIMMER 1.0-23.0PF 750V HZT	Výrobci: Knowles Voltronics	Dotaz
	Část#: EP2A15F672C9 Popis: IC FPGA 492 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2660-9R Popis: DC/DC CONVERTER 2X24V 192W	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: EP2A15B652C8 Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2A15F672C7N Popis: IC FPGA 492 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2660-9RG Popis: DC/DC CONVERTER	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: EP2A15F672C7 Popis: IC FPGA 492 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2A15B724C7 Popis: IC FPGA 492 I/O 724BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2A15B724C7DM Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2A15B724C8 Popis: IC FPGA 492 I/O 724BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz

Související klíčová slova pro EP2A15B652C9			
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP2A15B652C9 distributor	EP2A15B652C9 dodavatel	EP2A15B652C9 Cena
EP2A15B652C9.	EP2A15B652C9 Stáhnout datasheet.	EP2A15B652C9 Datasheet.	EP2A15B652C9 Stock.
koupit EP2A15B652C9.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EP2A15B652C9.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EP2A15B652C9.		EP2A15B652C9.