

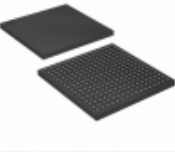
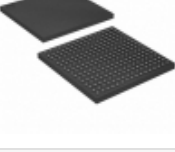










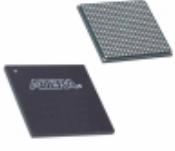
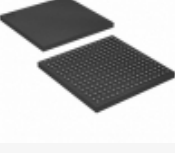




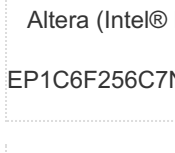


EP1C6F256C7NAB

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit EP1C6F256C7NAB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: EP1C6F256C7NAB</p> <p>Výrobce: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Popis: IC FPGA FBGA</p> <p>Datový list:  Cyclone FPGA Family</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>
	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EP1C6F256C7NAB	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4007 pcs	Datový list	Cyclone FPGA Family
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Série	*
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 4007 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1C6F256C7NAB 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#: EP1C6Q240C6 Popis: IC FPGA 185 I/O 240QFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C7 Popis: IC FPGA 185 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C8N Popis: IC FPGA 185 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C6 Popis: IC FPGA 185 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C4F400C8NAA Popis: IC FPGA FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6Q240C6N Popis: IC FPGA 185 I/O 240QFP	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP1C4F400C8NAB Popis: IC FPGA FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6Q240C8 Popis: IC FPGA 185 I/O 240QFP	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP1C4F400C8N Popis: IC FPGA 301 I/O 400FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C8EC Popis: IC FPGA FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256I7N Popis: IC FPGA 185 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C8 Popis: IC FPGA 185 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6Q240C7N Popis: IC FPGA 185 I/O 240QFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6Q240C7 Popis: IC FPGA 185 I/O 240QFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C4F400I7N Popis: IC FPGA 301 I/O 400FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C6N Popis: IC FPGA 185 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C7N Popis: IC FPGA 185 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256I7 Popis: IC FPGA 185 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C6F256C6NGA Popis: IC FPGA FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP1C4F400I7 Popis: IC FPGA 301 I/O 400FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz

Související klíčová slova pro EP1C6F256C7NAB			
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP1C6F256C7NAB distributor	EP1C6F256C7NAB dodavatel	EP1C6F256C7NAB Cena
EP1C6F256C7NAB.	EP1C6F256C7NAB Stáhnout datasheet.	EP1C6F256C7NAB Datasheet.	EP1C6F256C7NAB Stock.
koupit EP1C6F256C7NAB.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EP1C6F256C7NAB.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EP1C6F256C7NAB.		EP1C6F256C7NAB.