

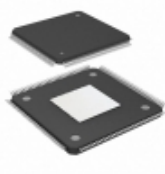
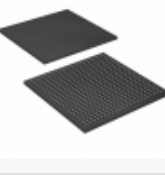



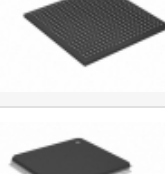







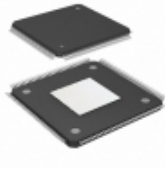
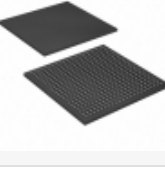


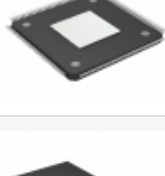


EP3C120F780C8

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit EP3C120F780C8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Part Number: EP3C120F780C8	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
	Výrobce: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC FPGA 531 I/O 780FBGA	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS		
Datový list: <ul style="list-style-type: none">  Cyclone III FPGA Family Errata  Cyclone III Family Overview  Cyclone III Device Handbook Vol2  Cyclone III Device Handbook Vol1  Cyclone III Brochure  Cyclone III Design Guidelines  Virtual JTAG Megafunfion User Guide  Cyclone III Datasheet 	<input type="button" value="Request For Quotation"/>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EP3C120F780C8	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 531 I/O 780FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	183 pcs	Datový list	Cyclone III FPGA Family Errata Cyclone III Family Overview Cyclone III Device Handbook Vol2 Cyclone III Device Handbook Vol1 Cyclone III Brochure Cyclone III Design Guidelines Virtual JTAG Megafunfion User Guide Cyclone III Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.15 V ~ 1.25 V
Celkem RAM Bits	3981312	Dodavatel zařízení Package	780-FBGA (29x29)
Série	Cyclone® III	Paket / krabice	780-BGA
Ostatní jména	544-2391 544-2531 544-2531-ND EP3C120F780C8ES	Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)
Počet logických prvků / buněk	119088	Počet laboratoří / CLBs	7443
Počet I / O	531	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Číslo základní části	EP3C120

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 183 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP3C120F780C8 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#: EP3C16E144C7 Popis: IC FPGA 84 I/O 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C120F484I7N Popis: IC FPGA 283 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C120F484C8 Popis: IC FPGA 283 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C120F780I7 Popis: IC FPGA 531 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C10U256I7N Popis: IC FPGA 182 I/O 256UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C120F484I7 Popis: IC FPGA 283 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C16E144A7N Popis: IC FPGA 84 I/O 144EQFP	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C120F780C7N Popis: IC FPGA 531 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C16E144I7 Popis: IC FPGA 84 I/O 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C120F780I7N Popis: IC FPGA 531 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C120F780C8N Popis: IC FPGA 531 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C16E144I7N Popis: IC FPGA 84 I/O 144EQFP	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C120F780C7 Popis: IC FPGA 531 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C16E144C7N Popis: IC FPGA 84 I/O 144EQFP	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C16E144C8N Popis: IC FPGA 84 I/O 144EQFP	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C120F484C7N Popis: IC FPGA 283 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C120F484C8N Popis: IC FPGA 283 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C10U256I7 Popis: IC FPGA 182 I/O 256UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C16E144C8 Popis: IC FPGA 84 I/O 144EQFP	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP3C120F484C7 Popis: IC FPGA 283 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro EP3C120F780C8

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP3C120F780C8 distributor	EP3C120F780C8 dodavatel	EP3C120F780C8 Cena
EP3C120F780C8.	EP3C120F780C8 Stáhnout datasheet.	EP3C120F780C8 Datasheet.	EP3C120F780C8 Stock.
koupit EP3C120F780C8.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EP3C120F780C8.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EP3C120F780C8.		EP3C120F780C8.