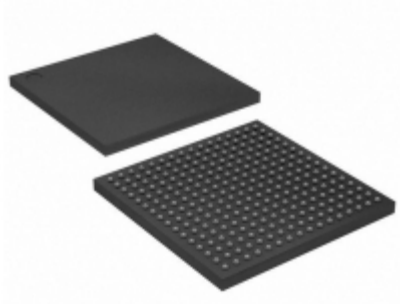


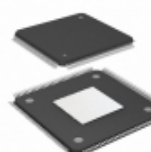
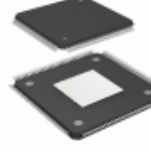
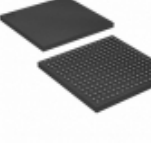









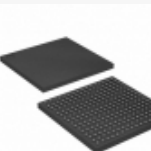
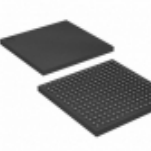
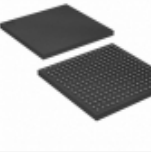
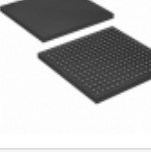






EP4CE10F17C6N

		Part Number: EP4CE10F17C6N	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS		
Datový list: <ul style="list-style-type: none">  Cyclone IV FPGA Overview  Cyclone IV Device Datasheet  Virtual JTAG Megafunton User Guide  Cyclone IV Device Family Errata  Cyclone IV Device Handbook 	<input type="button" value="Request For Quotation"/>		
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit EP4CE10F17C6N s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EP4CE10F17C6N	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2488 pcs	Datový list	Cyclone IV FPGA Overview Cyclone IV Device Datasheet Virtual JTAG Megafunton User Guide Cyclone IV Device Family Errata Cyclone IV Device Handbook
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.15 V ~ 1.25 V
Celkem RAM Bits	423936	Dodavatel zařízení Package	256-FBGA (17x17)
Série	Cyclone® IV E	Paket / krabice	256-LBGA
Ostatní jména	544-3553 EP4CE10F17C6N-ND	Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)
Počet logických prvků / buněk	10320	Počet laboratoří / CLBů	645
Počet I / O	179	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Číslo základní části	EP4CE10

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 2488 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4CE10F17C6N 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#: EP4CE10E22C8N Popis: IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10E22I7N Popis: IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10F17C8LN Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10F17C7 Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10E22C9LN Popis: IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10E22C8LN Popis: IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10E22I7 Popis: IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10F17C8 Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10E22C9L Popis: IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10F17C8N Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10E22I8LN Popis: IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10F17C6 Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10F17C9L Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10F17C9LN Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10F17C8L Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10F17A7N Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10F17I7 Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10F17I7N Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10F17C7N Popis: IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP4CE10E22I8L Popis: IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro EP4CE10F17C6N			
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP4CE10F17C6N distributor	EP4CE10F17C6N dodavatel	EP4CE10F17C6N Cena
EP4CE10F17C6N.	EP4CE10F17C6N Stáhnout datasheet.	EP4CE10F17C6N Datasheet.	EP4CE10F17C6N Stock.
koupit EP4CE10F17C6N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EP4CE10F17C6N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EP4CE10F17C6N.		EP4CE10F17C6N.