

EP3C16U256C7N



Part Number: [EP3C16U256C7N](#)

Výrobce: [Intel® FPGAs](#)

Popis: IC FPGA 168 I/O 256UBGA

- 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 Megafuntion User Guide](#)
 - [Cyclone III Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EP3C16U256C7N	Výrobce	Intel® FPGAs
Popis	IC FPGA 168 I/O 256UBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1842 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 Megafuntion User Guide Cyclone III Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.15 V ~ 1.25 V
Celkem RAM Bits	516096	Dodavatel zařízení Package	256-UBGA (14x14)
Série	Cyclone® III	Paket / krabice	256-LFBGA
Ostatní jména	544-2467	Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)
Počet logických prvků / buněk	15408	Počet laboratoří / CLBů	963
Počet I / O	168	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	EP3C16

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intel® FPGAs. Máme 1842 kusy Intel® FPGAs EP3C16U256C7N 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#: EP3C16U256C7 Popis: IC FPGA 168 I/O 256UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP3C16U484C6N Popis: IC FPGA 346 I/O 484UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP3C16U484C6 Popis: IC FPGA 346 I/O 484UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP3C16M164C8N Popis: IC FPGA 92 I/O 164MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP3C16M164C7N Popis: IC FPGA 92 I/O 164MBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP3C16U256C8N Popis: IC FPGA 168 I/O 256UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP3C16Q240C8 Popis: IC FPGA 160 I/O 240QFP	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP3C16F484I7N Popis: IC FPGA 346 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP3C16U484C7N Popis: IC FPGA 346 I/O 484UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP3C16U484C7 Popis: IC FPGA 346 I/O 484UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP3C16U484A7N Popis: IC FPGA 346 I/O 484UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP3C16U256C6N Popis: IC FPGA 168 I/O 256UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP3C16M164I7N Popis: IC FPGA 92 I/O 164MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP3C16U256A7N Popis: IC FPGA 168 I/O 256UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP3C16U256C6 Popis: IC FPGA 168 I/O 256UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP3C16U256C8 Popis: IC FPGA 168 I/O 256UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP3C16U256I7N Popis: IC FPGA 168 I/O 256UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP3C16U484C8 Popis: IC FPGA 346 I/O 484UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP3C16U256I7 Popis: IC FPGA 168 I/O 256UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP3C16Q240C8N Popis: IC FPGA 160 I/O 240QFP	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz

Související klíčová slova pro EP3C16U256C7N			
Intel® FPGAs EP3C16U256C7N.	EP3C16U256C7N distributor	EP3C16U256C7N dodavatel	EP3C16U256C7N Cena
EP3C16U256C7N Stáhnout datasheet.	EP3C16U256C7N Datasheet.	EP3C16U256C7N Stock.	koupit EP3C16U256C7N.
Intel® FPGAs EP3C16U256C7N.			