
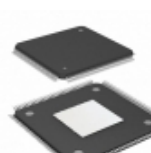
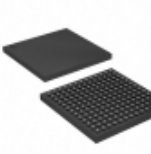











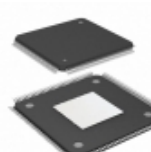
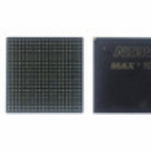
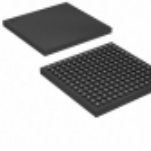

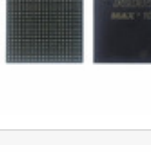
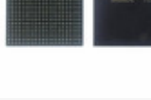



10M16SAU32417G

	<p>Part Number: 10M16SAU32417G</p> <p>Výrobce: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Popis: 324-PIN UBGA</p> <p>Datový list: MAX 10 FPGA Overview MAX 10 FPGA Device Datasheet</p>	<p>RoHS Status:</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 10M16SAU32417G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	10M16SAU32417G	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	324-PIN UBGA	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	1875 pcs	Datový list	MAX 10 FPGA Overview MAX 10 FPGA Device Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Série	*
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 1875 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10M16SAU32417G 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#: 10M16SAE144C8G Popis: IC FPGA 101 I/O 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16SCU169C8G Popis: IC FPGA 130 I/O 169UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16SCU169A7P Popis: IC FPGA 130 I/O 169UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DCU32417G Popis: IC FPGA 246 I/O 324UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DCF48417G Popis: IC FPGA 320 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16SCU169I7G Popis: IC FPGA 130 I/O 169UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 10M16SCE144I7G Popis: IC FPGA 101 I/O 144EQFP	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 10M16SCU32417G Popis: 324-PIN UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16SAU169I7G Popis: IC FPGA 130 I/O 169UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 10M16SAE144I7G Popis: IC FPGA 101 I/O 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DCU324A7G Popis: IC FPGA 246 I/O 324UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16SCU169A7G Popis: IC FPGA 130 I/O 169UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 10M16DCF484I6G Popis: IC FPGA 320 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16SCE144A7G Popis: IC FPGA 101 I/O 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16SCE144C8G Popis: IC FPGA 101 I/O 144EQFP	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 10M16DCU324C8G Popis: IC FPGA 246 I/O 324UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 10M16SAU169C8G Popis: IC FPGA 130 I/O 169UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16SCE144C7G Popis: IC FPGA 101 I/O 144EQFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16DCU324I6G Popis: IC FPGA 246 I/O 324UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10M16SCU324C8G Popis: 324-PIN UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz

Související klíčová slova pro 10M16SAU32417G			
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10M16SAU32417G distributor	10M16SAU32417G dodavatel	10M16SAU32417G Cena
10M16SAU32417G.	10M16SAU32417G Stáhnout datasheet.	10M16SAU32417G Datasheet.	10M16SAU32417G Stock.
koupit 10M16SAU32417G.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera 10M16SAU32417G.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	10M16SAU32417G.		10M16SAU32417G.