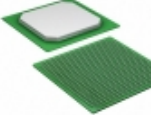
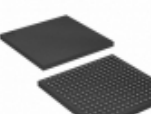
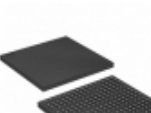




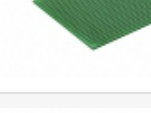

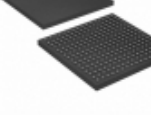

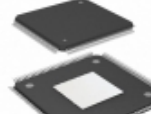
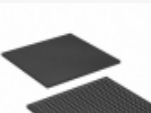




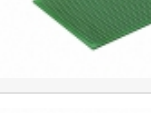

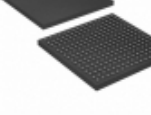


## 10M50DAF256I6G

		<b>Part Number:</b> 10M50DAF256I6G	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<b>Popis:</b> IC FPGA 178 I/O 256FBGA	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		<b>Datový list:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">MAX 10 FPGA Overview</a></li> <li> <a href="#">Max 10 Embedded Multipliers User Guide</a></li> <li> <a href="#">MAX 10 FPGA Device Datasheet</a></li> <li> <a href="#">Max 10 User Flash Memory User Guide</a></li> </ul>	<input type="button" value="Request For Quotation"/>
Koupit 10M50DAF256I6G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	10M50DAF256I6G	Výrobce	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
Popis	IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5448 pcs	Datový list	<a href="#">MAX 10 FPGA Overview</a> <a href="#">Max 10 Embedded Multipliers User Guide</a> <a href="#">MAX 10 FPGA Device Datasheet</a> <a href="#">Max 10 User Flash Memory User Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	1.15 V ~ 1.25 V
Celkem RAM Bits	1677312	Dodavatel zařízení Package	256-FBGA (17x17)
Série	MAX® 10	Paket / krabice	256-LBGA
Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	50000
Počet laboratoří / CLBs	3125	Počet I / O	178
Typ montáže	Surface Mount	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 5448 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10M50DAF256I6G 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">10M50DAF672C6GES</a> Popis: IC FPGA 500 I/O 672FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M50DAF256C6GES</a> Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M50DAF256C6G</a> Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M50DAF256C7G</a> Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M40SAE144C8G</a> Popis: IC FPGA 101 I/O 144EQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M50DAF484C6GES</a> Popis: IC FPGA 360 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M50DAF672C6G</a> Popis: IC FPGA 500 I/O 672FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M40SCE144C7G</a> Popis: IC FPGA 101 I/O 144EQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M50DAF256C8G</a> Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M40SCE144C8G</a> Popis: IC FPGA 101 I/O 144EQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M40SCE144A7G</a> Popis: IC FPGA 101 I/O 144EQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M50DAF484C8G</a> Popis: IC FPGA 360 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M50DAF484I7G</a> Popis: IC FPGA 360 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M50DAF484I7P</a> Popis: IC FPGA 360 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M50DAF484I6G</a> Popis: IC FPGA 360 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M50DAF672C7G</a> Popis: IC FPGA 500 I/O 672FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M40SCE144I7G</a> Popis: IC FPGA 101 I/O 144EQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M50DAF256I7G</a> Popis: IC FPGA 178 I/O 256FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M40SAE144I7G</a> Popis: IC FPGA 101 I/O 144EQFP	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">10M50DAF484C7G</a> Popis: IC FPGA 360 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro 10M50DAF256I6G			
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10M50DAF256I6G distributor	10M50DAF256I6G dodavatel	10M50DAF256I6G Cena
10M50DAF256I6G.	10M50DAF256I6G Stáhnout datasheet.	10M50DAF256I6G Datasheet.	10M50DAF256I6G Stock.
koupit 10M50DAF256I6G.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera 10M50DAF256I6G.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	10M50DAF256I6G.		10M50DAF256I6G.