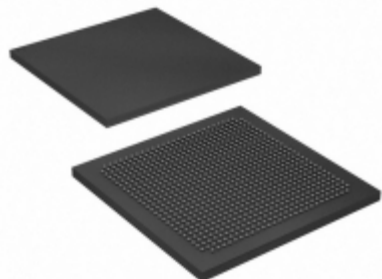

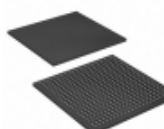

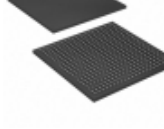








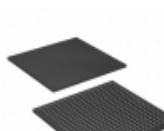
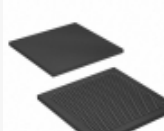
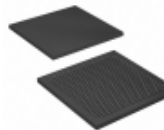
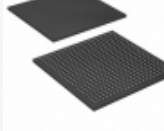
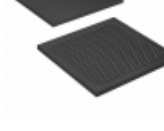

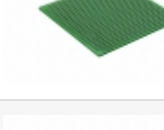

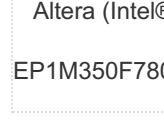


EP1M350F780C7

		Part Number: EP1M350F780C7 Výrobce: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC FPGA 486 I/O 780FBGA Datový list: 780-FBGA Pkg Info Mercury Family Datasheet	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit EP1M350F780C7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EP1M350F780C7	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 486 I/O 780FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5745 pcs	Datový list	780-FBGA Pkg Info Mercury Family Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.71 V ~ 1.89 V
Celkem RAM Bits	114688	Dodavatel zařízení Package	780-FBGA (29x29)
Série	Mercury	Paket / krabice	780-BBGA, FCBGA
Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	14400
Počet laboratoří / CLBs	1440	Počet I / O	486
Počet Gates	350000	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	EP1M350		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 5745 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1M350F780C7 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#: EP1S10F484C5 Popis: IC FPGA 335 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1S10B672I7 Popis: IC FPGA STRATIX 672BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1S10F484C5N Popis: IC FPGA 335 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1S10F484C6 Popis: IC FPGA 335 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1M350F780I6AA Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1M120F484I6N Popis: IC FPGA 303 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1M120F484I6 Popis: IC FPGA 303 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1M120F484C8ES Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1M120F484C7N Popis: IC FPGA 303 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1S10B672C6 Popis: IC FPGA 345 I/O 672BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1M120F484C7 Popis: IC FPGA 303 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1M350F780I6N Popis: IC FPGA 486 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1M120F484C7ES Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1M350F780C6 Popis: IC FPGA 486 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1M350F780I6 Popis: IC FPGA 486 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1M120F484C8A Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1M350F780C5 Popis: IC FPGA 486 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1M350F780C7ES Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1S10B672C7 Popis: IC FPGA 345 I/O 672BGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: EP1M120F484C7A Popis: IC FPGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro EP1M350F780C7			
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP1M350F780C7 distributor	EP1M350F780C7 dodavatel	EP1M350F780C7 Cena
EP1M350F780C7.	EP1M350F780C7 Stáhnout datasheet.	EP1M350F780C7 Datasheet.	EP1M350F780C7 Stock.
koupit EP1M350F780C7.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EP1M350F780C7.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EP1M350F780C7.		EP1M350F780C7.