

EPF10K50SFC484-2XB



Part Number: [EPF10K50SFC484-2XB](#)
Výrobce: [Altera \(Intel® Programmable Solutions Group\)](#)
Popis: IC FPGA
Datový list: [FLEX 10KE](#)

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	EPF10K50SFC484-2XB	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4116 pcs	Datový list	FLEX 10KE
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.375 V ~ 2.625 V
Celkem RAM Bits	40960	Dodavatel zařízení Package	484-FBGA (23x23)
Série	FLEX-10KS®	Paket / krabice	484-BBGA
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Počet logických prvků / buněk	2880
Počet laboratorů / CLBs	360	Počet I / O	220
Počet Gates	199000	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 4116 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K50SFC484-2XB 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#: EPF10K50SQC208-3 Popis: IC FPGA 147 I/O 208QFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SQC240-1N Popis: IC FPGA 189 I/O 240QFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SFC484-2 Popis: IC FPGA 220 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SFC256-3 Popis: IC FPGA 191 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SFC484-3 Popis: IC FPGA 220 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SQC208-1N Popis: IC FPGA 147 I/O 208QFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SFC484-1N Popis: IC FPGA 220 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SFC256-1X Popis: IC FPGA 191 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SFC484-2X Popis: IC FPGA 220 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SFC256-1N Popis: IC FPGA 191 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SQC208-2 Popis: IC FPGA 147 I/O 208QFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SFC484-1 Popis: IC FPGA 220 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SQC208-2X Popis: IC FPGA 147 I/O 208QFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SFC256-2X Popis: IC FPGA 191 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SFC484-1X Popis: IC FPGA 220 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SQC208-1 Popis: IC FPGA 147 I/O 208QFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SFC256-2 Popis: IC FPGA 191 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SQC208-1X Popis: IC FPGA 147 I/O 208QFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SQC240-1 Popis: IC FPGA 189 I/O 240QFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPF10K50SQC208-3N Popis: IC FPGA 147 I/O 208QFP	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz

Související klíčová slova pro EPF10K50SFC484-2XB

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPF10K50SFC484-2XB distributor	EPF10K50SFC484-2XB dodavatel	EPF10K50SFC484-2XB Cena
EPF10K50SFC484-2XB.	EPF10K50SFC484-2XB Stáhnout datasheet.	EPF10K50SFC484-2XB Datasheet.	EPF10K50SFC484-2XB Stock.
koupit EPF10K50SFC484-2XB.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EPF10K50SFC484-2XB.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EPF10K50SFC484-2XB.		EPF10K50SFC484-2XB.