



EP1M120F484C6

Cikkszám: **EP1M120F484C6**

termékleírás: IC FPGA 303 I/O 484FBGA

RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő

Adatlapokat: [1.EP1M120F484C6.pdf](#)
[2.EP1M120F484C6.pdf](#)

Gyártó / Márka: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Innen szállítva: Hong Kong

Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

Termék leírás

Cikkszám	EP1M120F484C6	Gyártó	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Leírás	IC FPGA 303 I/O 484FBGA	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.EP1M120F484C6.pdf;2.EP1M120F484C6.pdf		
Feszültségellátás	1.71 V ~ 1.89 V	Összesen RAM bitek	49152
Szállító eszközcsoomag	484-FBGA (23x23)	Sorozat	Mercury
Csomagolás / tok	484-BBGA, FCBGA	Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 85°C (TJ)
Logikai elemek / cellák száma	4800	LAB / CLB száma	480
I / O szám	303	Kapuk száma	120000
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Alap rész száma	EP1M120

Kapcsolódó termékek

<p>EP1M120F484C7 Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 303 I/O 484FBGA Letöltés: EP1M120F484C7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1M120F484C7ES Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA Letöltés: EP1M120F484C7ES.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1M120F484C7N Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 303 I/O 484FBGA Letöltés: EP1M120F484C7N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1M120F484C5N Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 303 I/O 484FBGA Letöltés: EP1M120F484C5N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1M120F484C8A Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA Letöltés: EP1M120F484C8A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1M120F484C5 Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 303 I/O 484FBGA Letöltés: EP1M120F484C5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1K50XXB Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1K50TI144-2 Gyártók: Intel® FPGAs Leírás: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Letöltés: EP1K50TI144-2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1K50XXC Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1M120F484C6N Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 303 I/O 484FBGA Letöltés: EP1M120F484C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1M120F484C7A Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA Letöltés: EP1M120F484C7A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1K50TI144-2N Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Letöltés: EP1K50TI144-2N.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1M120F484C6	EP1M120F484C6 forgalmazó	EP1M120F484C6 szállító
EP1M120F484C6 Ár	EP1M120F484C6 képek	EP1M120F484C6 kép
EP1M120F484C6 PDF adatlap	EP1M120F484C6 Tölts le az adatlapot	EP1M120F484C6 adatlap
EP1M120F484C6 készlet	Vásároljon EP1M120F484C6-et	Vásároljon Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1M120F484C6
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1M120F484C6	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) szállító	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Forgalmazó
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1M120F484C6	Altera EP1M120F484C6	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1M120F484C6