



Altera (Intel® Programmable



EPF10K10ATC144-2N

| | |
|--------------------------|--|
| Dalies numeris: | EPF10K10ATC144-2N |
| Gamintojas / Gamintojas: | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Prekės aprašymas | IC FPGA 102 I/O 144TQFP |
| |  1.EPF10K10ATC144-2N.pdf |
| |  2.EPF10K10ATC144-2N.pdf |
| Duomenų lapai: | |
| RoHS statusas |  Švinas nemokamas / RoHS atitinka |
| Laivas iš | Honkongas |
| Siuntimo būdas | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.




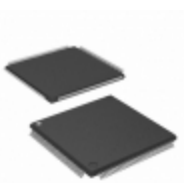




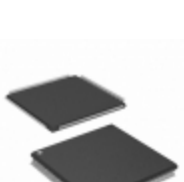
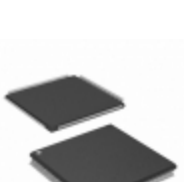


EPF10K10ATC144-2N specifikacijos

| | |
|--------------------------------------|--|
| DALIES NUMERIS | EPF10K10ATC144-2N |
| GAMINTOJAS | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| APIBŪDINIMAS | IC FPGA 102 I/O 144TQFP |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Švinas nemokamas / RoHS atitinka |
| DUOMENŲ LAPAS |  1.EPF10K10ATC144-2N.pdf  2.EPF10K10ATC144-2N.pdf |
| ĮTAMPA - TIEKIMAS | 3 V ~ 3.6 V |
| BENDRAS RAM BITAI | 6144 |
| TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS | 144-TQFP (20x20) |
| SERIJA | FLEX-10KA® |
| PAKETAS / DĖŽUTĖ | 144-LQFP |
| DARBINĖ TEMPERATŪRA | 0°C ~ 70°C (TA) |
| LOGINIŲ ELEMENTŲ / ELEMENTŲ SKAIČIUS | 576 |
| LAB / CLB SKAIČIUS | 72 |
| I / O SKAIČIUS | 102 |
| VARTAI | 31000 |
| MONTAVIMO TIPAS | Surface Mount |
| DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL) | 3 (168 Hours) |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Lead free / RoHS Compliant |
| BAZINĖS DALIES NUMERIS | EPF10K10 |

Susijusios žymės

| | | |
|---|---|---|
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K10ATC144-2N | EPF10K10ATC144-2N platintojas | EPF10K10ATC144-2N tiekėjas |
| EPF10K10ATC144-2N kaina | EPF10K10ATC144-2N nuotraukos | EPF10K10ATC144-2N vaizdas |
| EPF10K10ATC144-2N PDF duomenų lapas | EPF10K10ATC144-2N atsisiųsti duomenų lentelę | EPF10K10ATC144-2N duomenų lapas |
| EPF10K10ATC144-2N atsargos | Pirkite EPF10K10ATC144-2N | Pirkite Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K10ATC144-2N |
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K10ATC144-2N | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) tiekėjas | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) platintojas |
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K10ATC144-2N | Altera EPF10K10ATC144-2N | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K10ATC144-2N |

Susiję produktai

| | |
|--|---|
|  <p>EPF10K10ATC100-3N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 66 I/O 100TQFP Sandelyje: Out stock RFQ</p> |  <p>EPF10K10ATC144-3 Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Sandelyje: Out stock RFQ</p> |
|  <p>EPF10K10ATC100-3 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 66 I/O 100TQFP Sandelyje: Out stock RFQ</p> |  <p>EPF10K10ATI144-3 Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Sandelyje: Out stock RFQ</p> |
|  <p>EPF10K10LC84-3 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 59 I/O 84PLCC Sandelyje: Out stock RFQ</p> |  <p>EPF10K10LC84-4 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 59 I/O 84PLCC Sandelyje: Out stock RFQ</p> |
|  <p>EPF10K10ATI144-3N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Sandelyje: Out stock RFQ</p> |  <p>EPF10K10ATC144-1N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Sandelyje: Out stock RFQ</p> |
|  <p>EPF10K10ATC144-1 Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Sandelyje: Out stock RFQ</p> |  <p>EPF10K10ATC144-3N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Sandelyje: Out stock RFQ</p> |
|  <p>EPF10K10ATC144-2 Gamintojai: Intel® FPGAs apibūdinimas: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Sandelyje: Out stock RFQ</p> |  <p>EPF10K10ATC100-2 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 66 I/O 100TQFP Sandelyje: Out stock RFQ</p> |