





Altera (Intel® Programmable


EPF10K50ETI144-3

Part Number:	EPF10K50ETI144-3
Producent / marka:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Opis produktu	IC FPGA
Arkusze danych:	 EPF10K50ETI144-3.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


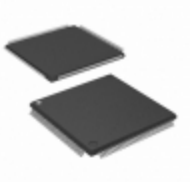



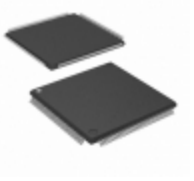





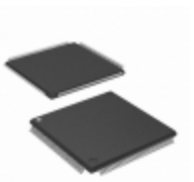
Specyfikacje EPF10K50ETI144-3

PART NUMBER	EPF10K50ETI144-3
PRODUCENT	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
OPIS	IC FPGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 EPF10K50ETI144-3.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.3 V ~ 2.7 V
WSZYSTKICH RAM BITY	40960
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	144-TQFP (20x20)
SERIA	FLEX-10KE®
PACKAGE / CASE	144-LQFP
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
ILOŚĆ LOGIC ELEMENTS / KOMÓRKI	2880
ILOŚĆ LABS / CLBS	360
LICZBA I / O	102
ILOŚĆ GATES	199000
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant

Powiązane tagi

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K50ETI144-3	Dystrybutor EPF10K50ETI144-3	Dostawca EPF10K50ETI144-3
Cena EPF10K50ETI144-3	Zdjęcia EPF10K50ETI144-3	Obraz EPF10K50ETI144-3
Arkusze danych EPF10K50ETI144-3 PDF	EPF10K50ETI144-3 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych EPF10K50ETI144-3
Zdjęcie EPF10K50ETI144-3	Kup EPF10K50ETI144-3	Kup Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K50ETI144-3
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K50ETI144-3	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Dostawca	Dystrybutor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K50ETI144-3	Altera EPF10K50ETI144-3	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K50ETI144-3

Produkty powiązane

 <p>EPF10K50RC240-3 Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPF10K50ETC144-2 Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPF10K50ETC144-3 Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPF10K50RC240-4N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPF10K50RI240-4 Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPF10K50ETI144-2 Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPF10K50RI240-4N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPF10K50RC240-4 Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPF10K50RC240-3N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPF10K50ETC144-2N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPF10K50ETC144-3N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPF10K50ETI144-2N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>