



Lattice Semiconductor

LFXP10C-3F388C

Part Number:	LFXP10C-3F388C
Producent / marka:	Lattice Semiconductor
Opis produktu	IC FPGA 244 I/O 388FBGA
Arkusze danych:	PDF LFXP10C-3F388C.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

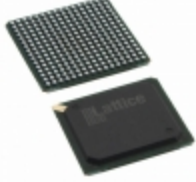
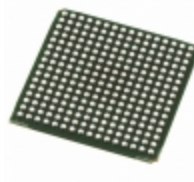


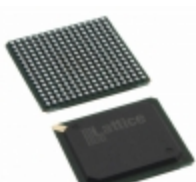

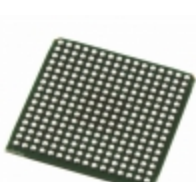


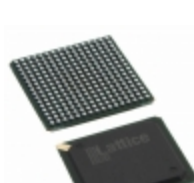
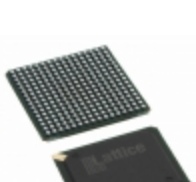
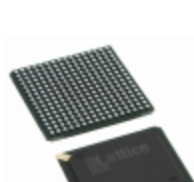
Specyfikacje LFXP10C-3F388C

PART NUMBER	LFXP10C-3F388C
PRODUCENT	Lattice Semiconductor
OPIS	IC FPGA 244 I/O 388FBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	PDF LFXP10C-3F388C.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.71 V ~ 3.465 V
WSZYSTKICH RAM BITY	221184
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	388-FPBGA (23x23)
SERIA	XP
PACKAGE / CASE	388-BBGA
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C (TJ)
IŁOŚĆ LOGIC ELEMENTS / KOMÓRKI	10000
LICZBA I / O	244
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LFXP10

Powiązane tagi

Lattice Semiconductor LFXP10C-3F388C	Dystrybutor LFXP10C-3F388C	Dostawca LFXP10C-3F388C
Cena LFXP10C-3F388C	Zdjęcia LFXP10C-3F388C	Obraz LFXP10C-3F388C
Arkusze danych LFXP10C-3F388C PDF	LFXP10C-3F388C Pobierz arkusz danych	Arkusze danych LFXP10C-3F388C
Zdjęcie LFXP10C-3F388C	Kup LFXP10C-3F388C	Kup Lattice Semiconductor LFXP10C-3F388C
Lattice Semiconductor LFXP10C-3F388C	Lattice Semiconductor Dostawca	Dystrybutor Lattice Semiconductor
Lattice Semiconductor LFXP10C-3F388C	Lattice Semiconductor Corporation LFXP10C-3F388C	

Produkty powiązane

 <p>LFXP10C-3FN256C Producent: Lattice Semiconductor Opis: IC FPGA 188 I/O 256FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFX200EB-05FN256C Producent: Lattice Semiconductor Opis: IC FPGA 160 I/O 256FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFXP10C-3FN388I Producent: Lattice Semiconductor Opis: IC FPGA 244 I/O 388FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFXP10C-3FN388C Producent: Lattice Semiconductor Opis: IC FPGA 244 I/O 388FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFXP10C-3F256C Producent: Lattice Semiconductor Opis: IC FPGA 188 I/O 256FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFXP10C-3F388I Producent: Lattice Semiconductor Opis: IC FPGA 244 I/O 388FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFX200EB-05F256C Producent: Lattice Semiconductor Opis: IC FPGA 160 I/O 256FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFX500EB-04F516I Producent: Lattice Semiconductor Opis: IC FPGA 336 I/O 516FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFX200EB-05F516C Producent: Lattice Semiconductor Opis: IC FPGA 208 I/O 516FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFXP10C-3FN256I Producent: Lattice Semiconductor Opis: IC FPGA 188 I/O 256FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFXP10C-3F256I Producent: Lattice Semiconductor Opis: IC FPGA 188 I/O 256FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFXP10C-4F256C Producent: Lattice Semiconductor Opis: IC FPGA 188 I/O 256FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>

