




Lattice Semiconductor

ISPLSI 5384VA-125LB208

Part Number:	ISPLSI 5384VA-125LB208
Výrobce / značka:	Lattice Semiconductor
Popis produktu	IC CPLD 384MC 7.5NS 208FBGA PDF 1.ISPLSI 5384VA-125LB208.pdf PDF 2.ISPLSI 5384VA-125LB208.pdf
Datasheety:	PDF 1.ISPLSI 5384VA-125LB208.pdf PDF 2.ISPLSI 5384VA-125LB208.pdf
Stav RoHS	 Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.



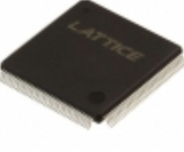



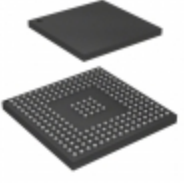



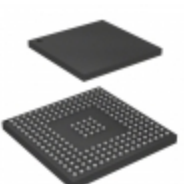

Specifikace ISPLSI 5384VA-125LB208

PART NUMBER	ISPLSI 5384VA-125LB208
VÝROBCE	Lattice Semiconductor
POPIS	IC CPLD 384MC 7.5NS 208FBGA
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
DATOVÝ LIST	PDF 1.ISPLSI 5384VA-125LB208.pdf PDF 2.ISPLSI 5384VA-125LB208.pdf
NAPĚTÍ NAPÁJENÍ - INTERNÍ	3 V ~ 3.6 V
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	208-FPBGA (17x17)
SÉRIE	ispLSI® 5000VA
PROGRAMOVATELNÝ TYPE	In System Programmable
OBAL	Tray
PAKET / KRABICE	208-BGA
OSTATNÍ JMÉNA	ISPLSI 5384VA-125LB208-ND ISPLSI5384VA-125LB208
PROVOZNÍ TEPLOTA	0°C ~ 70°C (TA)
POČET MAKROBUNĚK	384
POČET LOGICKÝCH PRVKŮ / BLOKŮ	12
POČET I / O	144
POČET GATES	18000
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	3 (168 Hours)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DELAY TIME TPD (1) MAX	7.5ns
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	ISPLSI 5384

Související značky

Lattice Semiconductor ISPLSI 5384VA-125LB208	ISPLSI 5384VA-125LB208 Distributor	Dodavatel ISPLSI 5384VA-125LB208
Cena ISPLSI 5384VA-125LB208	Obrázky ISPLSI 5384VA-125LB208	Obrázek ISPLSI 5384VA-125LB208
ISPLSI 5384VA-125LB208 Datasheet PDF	ISPLSI 5384VA-125LB208 Datasheet ke stažení	ISPLSI 5384VA-125LB208 Datasheet
ISPLSI 5384VA-125LB208 Stock	Koupit ISPLSI 5384VA-125LB208	Koupit Lattice Semiconductor ISPLSI 5384VA-125LB208
Lattice Semiconductor ISPLSI 5384VA-125LB208	Dodavatel Lattice Semiconductor	Lattice Semiconductor Distributor
Lattice Semiconductor ISPLSI 5384VA-125LB208	Lattice Semiconductor Corporation ISPLSI 5384VA-125LB208	

Související produkty

 <p>ISPLSI 5384VA-100LB388 Výrobci: Lattice Semiconductor Popis: IC CPLD 384MC 10NS 388BGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5256VE-80LT100I Výrobci: Lattice Semiconductor Popis: IC CPLD 256MC 12NS 100TQFP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5256VE-80LT128I Výrobci: Lattice Semiconductor Popis: IC CPLD 256MC 12NS 128TQFP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5384VA-125LB272 Výrobci: Lattice Semiconductor Popis: IC CPLD 384MC 7.5NS 272BGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5384VA-125LB388 Výrobci: Lattice Semiconductor Popis: IC CPLD 384MC 7.5NS 388BGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5384VA-70LB272I Výrobci: Lattice Semiconductor Popis: IC CPLD 384MC 15NS 272BGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5384VA-100LB208 Výrobci: Lattice Semiconductor Popis: IC CPLD 384MC 10NS 208FBGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5384VA-100LQ208 Výrobci: Lattice Semiconductor Popis: IC CPLD 384MC 10NS 208QFP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5384VA-100LB272 Výrobci: Lattice Semiconductor Popis: IC CPLD 384MC 10NS 272BGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5384VA-125LQ208 Výrobci: Lattice Semiconductor Popis: IC CPLD 384MC 7.5NS 208FBGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5384VA-70LB208 Výrobci: Lattice Semiconductor Popis: IC CPLD 384MC 15NS 208FBGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5384VA-70LB272 Výrobci: Lattice Semiconductor Popis: IC CPLD 384MC 15NS 272BGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>