




Lattice Semiconductor

## ISPLSI 5256VA-125LB208

Part Number:	ISPLSI 5256VA-125LB208
Producent / marka:	Lattice Semiconductor
Opis produktu	IC CPLD 256MC 7.5NS 208FBGA
Arkusze danych:	<a href="#">1.ISPLSI 5256VA-125LB208.pdf</a> <a href="#">2.ISPLSI 5256VA-125LB208.pdf</a>
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.






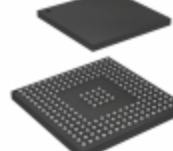



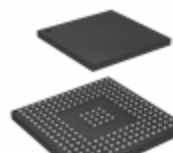


### Specyfikacje ISPLSI 5256VA-125LB208

PART NUMBER	ISPLSI 5256VA-125LB208
PRODUCENT	Lattice Semiconductor
OPIŚ	IC CPLD 256MC 7.5NS 208FBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.ISPLSI 5256VA-125LB208.pdf</a> <a href="#">2.ISPLSI 5256VA-125LB208.pdf</a>
NAPIĘCIE ZASILANIA - WEWNĘTRZNE	3 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	208-FPBGA (17x17)
SERIA	ispLSI® 5000VA
PROGRAMOWALNY RODZAJ	In System Programmable
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	208-BGA
INNE NAZWY	ISPLSI 5256VA-125LB208-ND ISPLSI5256VA-125LB208
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C (TA)
ILOŚĆ MACROCELLS	256
ILOŚĆ LOGIC ELEMENTS / BLOCKS	8
LICZBA I / O	144
ILOŚĆ GATES	12000
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
TPD CZAS OPÓŹNIENIA (1) MAX	7.5ns
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ISPLSI 5256

### Powiązane tagi

Lattice Semiconductor ISPLSI 5256VA-125LB208	Dystrybutor ISPLSI 5256VA-125LB208	Dostawca ISPLSI 5256VA-125LB208
Cena ISPLSI 5256VA-125LB208	Zdjęcia ISPLSI 5256VA-125LB208	Obraz ISPLSI 5256VA-125LB208
Arkusze danych ISPLSI 5256VA-125LB208 PDF	ISPLSI 5256VA-125LB208 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych ISPLSI 5256VA-125LB208
Zdjęcie ISPLSI 5256VA-125LB208	Kup ISPLSI 5256VA-125LB208	Kup Lattice Semiconductor ISPLSI 5256VA-125LB208
Lattice Semiconductor ISPLSI 5256VA-125LB208	Lattice Semiconductor Dostawca	Dystrybutor Lattice Semiconductor
Lattice Semiconductor ISPLSI 5256VA-125LB208	Lattice Semiconductor Corporation ISPLSI 5256VA-125LB208	

### Produkty powiązane

 <p><b>ISPLSI 5256VA-100LB272</b>          Producenci: Lattice Semiconductor          Opis: IC CPLD 256MC 10NS 272BGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISPLSI 5256VA-100LQ208</b>          Producenci: Lattice Semiconductor          Opis: IC CPLD 256MC 10NS 208QFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISPLSI 5256VA-70LB272</b>          Producenci: Lattice Semiconductor          Opis: IC CPLD 256MC 15NS 272BGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISPLSI 5256VA-70LB272I</b>          Producenci: Lattice Semiconductor          Opis: IC CPLD 256MC 15NS 272BGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISPLSI 5128VE-80LT128I</b>          Producenci: Lattice Semiconductor          Opis: IC CPLD 128MC 12NS 128TQFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISPLSI 5256VA-100LB208</b>          Producenci: Lattice Semiconductor          Opis: IC CPLD 256MC 10NS 208FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISPLSI 5128VE-125LT128I</b>          Producenci: Lattice Semiconductor          Opis: IC CPLD 128MC 7.5NS 128TQFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISPLSI 5256VA-125LB272</b>          Producenci: Lattice Semiconductor          Opis: IC CPLD 256MC 7.5NS 272BGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISPLSI 5256VA-70LQ208</b>          Producenci: Lattice Semiconductor          Opis: IC CPLD 256MC 15NS 208QFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISPLSI 5256VA-70LB208</b>          Producenci: Lattice Semiconductor          Opis: IC CPLD 256MC 15NS 208FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISPLSI 5128VE-180LT128</b>          Producenci: Lattice Semiconductor          Opis: IC CPLD 128MC 5NS 128TQFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISPLSI 5256VA-125LQ208</b>          Producenci: Lattice Semiconductor          Opis: IC CPLD 256MC 7.5NS 208QFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>