




Lattice Semiconductor

ISPLSI 5512VE-100LB388I

Onderdeel nummer:	ISPLSI 5512VE-100LB388I
Fabrikant / Merk:	Lattice Semiconductor
Productomschrijving	IC CPLD 512MC 10NS 388BGA
Datasheets:	PDF ISPLSI 5512VE-100LB388I.pdf
RoHS-status	 Bevat lood / RoHS non-compliant
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













Specificaties van ISPLSI 5512VE-100LB388I

ONDERDEEL NUMMER	ISPLSI 5512VE-100LB388I
FABRIKANT	Lattice Semiconductor
BESCHRIJVING	IC CPLD 512MC 10NS 388BGA
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Bevat lood / RoHS non-compliant
DATA PAPIER	PDF ISPLSI 5512VE-100LB388I.pdf
VOLTAGE SUPPLY - INTERNE	3 V ~ 3.6 V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	388-BGA (35x35)
SERIE	ispLSI® 5000VE
PROGRAMMEERBARE TYPE	In System Programmable
PACKAGING	Tray
VERPAKKING / DOOS	388-BBGA
ANDERE NAMEN	ISPLSI 5512VE-100LB388I-ND ISPLSI5512VE-100LB388I
TEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C (TA)
AANTAL MACROCELLEN	512
AANTAL LOGIC ELEMENTEN / BLOKKEN	16
AANTAL I / O	256
AANTAL POORTEN	24000
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DELAY TIME TPD (1) MAX	10.0ns
BASE PART NUMBER	ISPLSI 5512

Gerelateerde Tags

Lattice Semiconductor ISPLSI 5512VE-100LB388I	ISPLSI 5512VE-100LB388I-distributeur	ISPLSI 5512VE-100LB388I leverancier
ISPLSI 5512VE-100LB388I prijs	ISPLSI 5512VE-100LB388I Afbeeldingen	ISPLSI 5512VE-100LB388I-afbeelding
ISPLSI 5512VE-100LB388I PDF-gegevensblad	ISPLSI 5512VE-100LB388I Download gegevensblad	Gegevensblad ISPLSI 5512VE-100LB388I
ISPLSI 5512VE-100LB388I-voorraad	Koop ISPLSI 5512VE-100LB388I	Koop Lattice Semiconductor ISPLSI 5512VE-100LB388I
Lattice Semiconductor ISPLSI 5512VE-100LB388I	Lattice Semiconductor leverancier	Lattice Semiconductor-distributeur
Lattice Semiconductor ISPLSI 5512VE-100LB388I	Lattice Semiconductor Corporation ISPLSI 5512VE-100LB388I	

gerelateerde producten

 <p>ISPLSI 5512VE-100LB272I fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: IC CPLD 512MC 10NS 272BGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5512VE-125LB272 fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: IC CPLD 512MC 7.5NS 272BGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5512VE-100LF388I fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: IC CPLD 512MC 10NS 388FBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5512VA-70LB388 fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: IC CPLD 512MC 15NS 388BGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5512VE-100LF256I fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5512VE-100LF388 fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: IC CPLD 512MC 10NS 388FBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5512VA-70LQ208 fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: IC CPLD 512MC 15NS 208QFP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5512VE-100LB272 fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: IC CPLD 512MC 10NS 272BGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5512VE-125LB272I fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: IC CPLD 512MC 7.5NS 272BGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5512VE-100LB388 fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: IC CPLD 512MC 10NS 388BGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISPLSI 5512VE-100LF256 fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISPLSI 5512VA-70LB388I fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: IC CPLD 512MC 15NS 388BGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>