








	<p><b>ISPLSI 5512VE-125LF388I</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ISPLSI 5512VE-125LF388I</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Lattice Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 512MC 7.5NS 388FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ISPLSI 5512VE-125LF388I.pdf</a> <a href="#">2.ISPLSI 5512VE-125LF388I.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	ISPLSI 5512VE-125LF388I
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 512MC 7.5NS 388FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	388-FPBGA (23x23)
Serie	ispLSI@ 5000VE
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	388-BBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	512
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	16
Anzahl der E / A	256
Anzahl der Gates	24000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.5ns

ISPLSI 5512VE-125LF388I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 5512VE-125LF388I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 5512VE-125LF388I Lattice Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ISPLSI 5512VE-125LF388I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISPLSI 5512VE-155LF388</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 6.5NS 388FBGA</p>	 <p><b>ISPLSI 5512VE-125LB388</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 7.5NS 388BGA</p>	 <p><b>ISPLSI 5512VE-155LB388</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 6.5NS 388BGA</p>	 <p><b>ISPLSI 5512VE-155LB272</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 6.5NS 272BGA</p>
 <p><b>ISPLSI 5512VE-125LF388</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 7.5NS 388FBGA</p>	 <p><b>ISPLSI 5512VE-125LB388I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 7.5NS 388BGA</p>	 <p><b>ISPLSI 5512VE-155LF256</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 6.5NS 256FBGA</p>	 <p><b>ISPLSI 5512VE-125LF256I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 7.5NS 296FBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ISPLSI 5512VE-125LF388I Lattice Semiconductor	ISPLSI 5512VE-125LF388I Datenblatt	ISPLSI 5512VE-125LF388I-Datenblätter	ISPLSI 5512VE-125LF388I PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 5512VE-125LF388I
ISPLSI 5512VE-125LF388I Electronic	ISPLSI 5512VE-125LF388I-Komponenten	ISPLSI 5512VE-125LF388I-Verteiler	ISPLSI 5512VE-125LF388I-Bild	ISPLSI 5512VE-125LF388I-Teil
ISPLSI 5512VE-125LF388I Aktie	ISPLSI 5512VE-125LF388I Inventar	ISPLSI 5512VE-125LF388I Preis	ISPLSI 5512VE-125LF388I Hersteller	ISPLSI 5512VE-125LF388I Bild
ISPLSI 5512VE-125LF388I RFQ	ISPLSI 5512VE-125LF388I Online bestellen	ISPLSI 5512VE-125LF388I Neu	ISPLSI 5512VE-125LF388I Original	ISPLSI 5512VE-125LF388I garantiert