








	ISPLSI 5384VE-125LB272I
	Hersteller-Teilenummer: ISPLSI 5384VE-125LB272I Hersteller / Marke: Lattice Semiconductor Teil der Beschreibung: IC CPLD 384MC 7.5NS 272BGA Datenblätter: 1.ISPLSI 5384VE-125LB272I.pdf 2.ISPLSI 5384VE-125LB272I.pdf RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ISPLSI 5384VE-125LB272I
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 384MC 7.5NS 272BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	272-BGA (27x27)
Serie	ispLSI@ 5000VE
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	272-BBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	384
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	12
Anzahl der E / A	192
Anzahl der Gates	18000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.5ns

ISPLSI 5384VE-125LB272I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 5384VE-125LB272I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 5384VE-125LB272I 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 5384VE-125LB272I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISPLSI 5384VE-165LF256 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 6NS 256FBGA</p>	 <p>ISPLSI 5384VE-80LB272I Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 12NS 272BGA</p>	 <p>ISPLSI 5384VE-125LB272 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 7.5NS 272BGA</p>	 <p>ISPLSI 5384VE-100LF256I Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 10NS 256FBGA</p>
 <p>ISPLSI 5384VE-165LB272 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 6NS 272BGA</p>	 <p>ISPLSI 5384VE-100LB272I Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 10NS 272BGA</p>	 <p>ISPLSI 5384VE-100LF256 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 10NS 256FBGA</p>	 <p>ISPLSI 5384VE-125LF256I Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 7.5NS 256FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

ISPLSI 5384VE-125LB272I Lattice Semiconductor	ISPLSI 5384VE-125LB272I Datenblatt	ISPLSI 5384VE-125LB272I-Datenblätter	ISPLSI 5384VE-125LB272I PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 5384VE-125LB272I
ISPLSI 5384VE-125LB272I Electronic	ISPLSI 5384VE-125LB272I-Komponenten	ISPLSI 5384VE-125LB272I-Verteiler	ISPLSI 5384VE-125LB272I-Bild	ISPLSI 5384VE-125LB272I-Teil
ISPLSI 5384VE-125LB272I Aktie	ISPLSI 5384VE-125LB272I Inventar	ISPLSI 5384VE-125LB272I Preis	ISPLSI 5384VE-125LB272I Hersteller	ISPLSI 5384VE-125LB272I Bild
ISPLSI 5384VE-125LB272I RFQ	ISPLSI 5384VE-125LB272I Online bestellen	ISPLSI 5384VE-125LB272I Neu	ISPLSI 5384VE-125LB272I Original	ISPLSI 5384VE-125LB272I garantiert