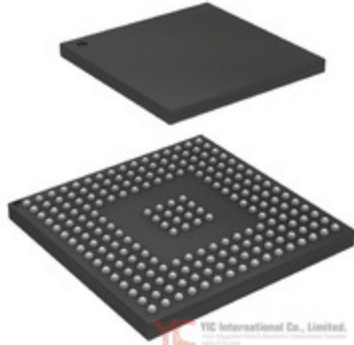


	<h2 style="color: #E67E22;">ISPLSI 5384VA-70LB208</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ISPLSI 5384VA-70LB208
	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC CPLD 384MC 15NS 208FBGA
	Datenblätter:	1.ISPLSI 5384VA-70LB208.pdf 2.ISPLSI 5384VA-70LB208.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS 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>		


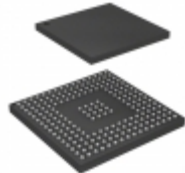






Spezifikationen

Teilenummer	ISPLSI 5384VA-70LB208
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 384MC 15NS 208FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	208-FPBGA (17x17)
Serie	ispLSI@ 5000VA
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	384
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	12
Anzahl der E / A	144
Anzahl der Gates	18000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	15.0ns

ISPLSI 5384VA-70LB208 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 5384VA-70LB208-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 5384VA-70LB208 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 5384VA-70LB208 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 ISPLSI 5384VA-125LB388 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 7.5NS 388BGA	 ISPLSI 5384VA-125LB208 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 7.5NS 208FBGA	 ISPLSI 5384VA-125LQ208 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 7.5NS 208FBGA	 ISPLSI 5384VA-125LB272 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 7.5NS 272BGA
 ISPLSI 5384VA-100LQ208 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 10NS 208QFP	 ISPLSI 5384VA-70LQ208 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 15NS 208QFP	 ISPLSI 5384VA-70LB388 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 15NS 388BGA	 ISPLSI 5384VE-100LB272 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 10NS 272BGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISPLSI 5384VA-70LB208 Lattice Semiconductor	ISPLSI 5384VA-70LB208 Datenblatt	ISPLSI 5384VA-70LB208-Datenblätter	ISPLSI 5384VA-70LB208 PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 5384VA-70LB208
ISPLSI 5384VA-70LB208 Electronic	ISPLSI 5384VA-70LB208-Komponenten	ISPLSI 5384VA-70LB208-Verteiler	ISPLSI 5384VA-70LB208-Bild	ISPLSI 5384VA-70LB208-Teil
ISPLSI 5384VA-70LB208 Aktie	ISPLSI 5384VA-70LB208 Inventar	ISPLSI 5384VA-70LB208 Preis	ISPLSI 5384VA-70LB208 Hersteller	ISPLSI 5384VA-70LB208 Bild
ISPLSI 5384VA-70LB208 RFQ	ISPLSI 5384VA-70LB208 Online bestellen	ISPLSI 5384VA-70LB208 Neu	ISPLSI 5384VA-70LB208 Original	ISPLSI 5384VA-70LB208 garantiert