






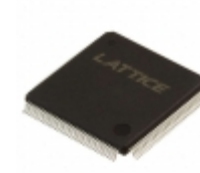


	<h2 style="color: #e67e22;">ISPLSI 5384VA-100LB208</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ISPLSI 5384VA-100LB208
	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC CPLD 384MC 10NS 208FBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.ISPLSI 5384VA-100LB208.pdf 2.ISPLSI 5384VA-100LB208.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	ISPLSI 5384VA-100LB208
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 384MC 10NS 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	10.0ns

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISPLSI 5256VE-165LT128 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 256MC 6NS 128TQFP</p>	 <p>ISPLSI 5256VE-80LB272I Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 256MC 12NS 272BGA</p>	 <p>ISPLSI 5384VA-100LB388 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 10NS 388BGA</p>	 <p>ISPLSI 5384VA-100LB272 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 10NS 272BGA</p>
 <p>ISPLSI 5384VA-125LB272 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 7.5NS 272BGA</p>	 <p>ISPLSI 5256VE-80LT100I Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 256MC 12NS 100TQFP</p>	 <p>ISPLSI 5256VE-80LF256I Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 256MC 12NS 256FBGA</p>	 <p>ISPLSI 5256VE-80LT128I Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 256MC 12NS 128TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISPLSI 5384VA-100LB208 Lattice Semiconductor	ISPLSI 5384VA-100LB208 Datenblatt	ISPLSI 5384VA-100LB208-Datenblätter	ISPLSI 5384VA-100LB208 PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 5384VA-100LB208
ISPLSI 5384VA-100LB208 Electronic	ISPLSI 5384VA-100LB208-Komponenten	ISPLSI 5384VA-100LB208-Verteiler	ISPLSI 5384VA-100LB208-Bild	ISPLSI 5384VA-100LB208-Teil
ISPLSI 5384VA-100LB208 Aktie	ISPLSI 5384VA-100LB208 Inventar	ISPLSI 5384VA-100LB208 Preis	ISPLSI 5384VA-100LB208 Hersteller	ISPLSI 5384VA-100LB208 Bild
ISPLSI 5384VA-100LB208 RFQ	ISPLSI 5384VA-100LB208 Online bestellen	ISPLSI 5384VA-100LB208 Neu	ISPLSI 5384VA-100LB208 Original	ISPLSI 5384VA-100LB208 garantiert

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited