











	<b>ISPLSI 5512VA-70LQ208</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ISPLSI 5512VA-70LQ208 <b>Hersteller / Marke:</b> Lattice Semiconductor <b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 512MC 15NS 208QFP <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.ISPLSI 5512VA-70LQ208.pdf</li> <li> 2.ISPLSI 5512VA-70LQ208.pdf</li> <li> 3.ISPLSI 5512VA-70LQ208.pdf</li> </ul> <b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen	
Teilenummer	ISPLSI 5512VA-70LQ208
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 512MC 15NS 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	ispLSI@ 5000VA
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	512
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	16
Anzahl der E / A	144
Anzahl der Gates	24000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	15.0ns

ISPLSI 5512VA-70LQ208 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 5512VA-70LQ208-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 5512VA-70LQ208 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 5512VA-70LQ208 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

  <b>ISPLSI 5512VA-110LQ208</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 8.5NS 208QFP	  <b>ISPLSI 5512VE-100LB272I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 10NS 272BGA	  <b>ISPLSI 5512VE-100LB388I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 10NS 388BGA	  <b>ISPLSI 5512VE-100LF256</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA
  <b>ISPLSI 5512VE-100LB388</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 10NS 388BGA	  <b>ISPLSI 5512VA-70LB388I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 15NS 388BGA	  <b>ISPLSI 5512VE-100LB272</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 10NS 272BGA	  <b>ISPLSI 5512VA-70LB388</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 15NS 388BGA

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

ISPLSI 5512VA-70LQ208 Lattice Semiconductor	ISPLSI 5512VA-70LQ208 Datenblatt	ISPLSI 5512VA-70LQ208-Datenblätter	ISPLSI 5512VA-70LQ208 PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 5512VA-70LQ208
ISPLSI 5512VA-70LQ208 Electronic	ISPLSI 5512VA-70LQ208-Komponenten	ISPLSI 5512VA-70LQ208-Verteiler	ISPLSI 5512VA-70LQ208-Bild	ISPLSI 5512VA-70LQ208-Teil
ISPLSI 5512VA-70LQ208 Aktie	ISPLSI 5512VA-70LQ208 Inventar	ISPLSI 5512VA-70LQ208 Preis	ISPLSI 5512VA-70LQ208 Hersteller	ISPLSI 5512VA-70LQ208 Bild
ISPLSI 5512VA-70LQ208 RFQ	ISPLSI 5512VA-70LQ208 Online bestellen	ISPLSI 5512VA-70LQ208 Neu	ISPLSI 5512VA-70LQ208 Original	ISPLSI 5512VA-70LQ208 garantiert