









	<h2 style="color: #e67e22;">ISPLSI 2128VE-180LB208</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ISPLSI 2128VE-180LB208
	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC CPLD 128MC 5NS 208FBGA
	Datenblätter:	1.ISPLSI 2128VE-180LB208.pdf 2.ISPLSI 2128VE-180LB208.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 2128VE-180LB208
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 128MC 5NS 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@ 2000VE
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	128
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	32
Anzahl der E / A	128
Anzahl der Gates	6000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	5.0ns

ISPLSI 2128VE-180LB208 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPLSI 2128VE-180LB208-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPLSI 2128VE-180LB208 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 2128VE-180LB208 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISPLSI 2128VE-135LTN176 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 176TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2128VE-135LTN176I Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 176TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2128VE-180LT176 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 5NS 176TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2128VE-180LT100 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 5NS 100TQFP</p>
 <p>ISPLSI 2128VE-180LQ160 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 5NS 160QFP</p>	 <p>ISPLSI 2128VE-135LTN100 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP</p>	 <p>ISPLSI 2128VE-250LB100 Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 4NS 100CABGA</p>	 <p>ISPLSI 2128VE-135LTN100I Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

ISPLSI 2128VE-180LB208 Lattice Semiconductor	ISPLSI 2128VE-180LB208 Datenblatt	ISPLSI 2128VE-180LB208-Datenblätter	ISPLSI 2128VE-180LB208 PDF	Lattice Semiconductor ISPLSI 2128VE-180LB208
ISPLSI 2128VE-180LB208 Electronic	ISPLSI 2128VE-180LB208-Komponenten	ISPLSI 2128VE-180LB208-Verteiler	ISPLSI 2128VE-180LB208-Bild	ISPLSI 2128VE-180LB208-Teil
ISPLSI 2128VE-180LB208 Aktie	ISPLSI 2128VE-180LB208 Inventar	ISPLSI 2128VE-180LB208 Preis	ISPLSI 2128VE-180LB208 Hersteller	ISPLSI 2128VE-180LB208 Bild
ISPLSI 2128VE-180LB208 RFQ	ISPLSI 2128VE-180LB208 Online bestellen	ISPLSI 2128VE-180LB208 Neu	ISPLSI 2128VE-180LB208 Original	ISPLSI 2128VE-180LB208 garantiert