





	LFE2-20E-6QN208I	
	Hersteller-Teilenummer:	LFE2-20E-6QN208I
	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 131 I/O 208QFP
Datenblätter:	 1.LFE2-20E-6QN208I.pdf	
	 2.LFE2-20E-6QN208I.pdf	
	 3.LFE2-20E-6QN208I.pdf	
	 4.LFE2-20E-6QN208I.pdf	
	 5.LFE2-20E-6QN208I.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen









Teilenummer	LFE2-20E-6QN208I
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC FPGA 131 I/O 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.14 V ~ 1.26 V
Gesamt-RAM-Bits	282624
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	ECP2
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	21000
Anzahl der LABs / CLBs	2625
Anzahl der E / A	131
Befestigungsart	Surface Mount

LFE2-20E-6QN208I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LFE2-20E-6QN208I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LFE2-20E-6QN208I 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 LFE2-20E-6QN208I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LFE2-20E-7FN256C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 193 I/O 256FBGA</p>	 <p>LFE2-20E-6FN672I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 402 I/O 672FBGA</p>	 <p>LFE2-20E-7F672C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 402 I/O 672FBGA</p>	 <p>LFE2-20E-6Q208I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 131 I/O 208QFP</p>
 <p>LFE2-20E-6Q208C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 131 I/O 208QFP</p>	 <p>LFE2-20E-7FN484C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 331 I/O 484FBGA</p>	 <p>LFE2-20E-7F256C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 193 I/O 256FBGA</p>	 <p>LFE2-20E-6QN208C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 131 I/O 208QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LFE2-20E-6QN208I Lattice Semiconductor	LFE2-20E-6QN208I Datenblatt	LFE2-20E-6QN208I-Datenblätter	LFE2-20E-6QN208I PDF	Lattice Semiconductor LFE2-20E-6QN208I
LFE2-20E-6QN208I Electronic	LFE2-20E-6QN208I-Komponenten	LFE2-20E-6QN208I-Verteiler	LFE2-20E-6QN208I-Bild	LFE2-20E-6QN208I-Teil
LFE2-20E-6QN208I Preis	LFE2-20E-6QN208I Hersteller	LFE2-20E-6QN208I Bild	LFE2-20E-6QN208I Aktie	LFE2-20E-6QN208I Inventar
LFE2-20E-6QN208I Neu	LFE2-20E-6QN208I Original	LFE2-20E-6QN208I garantiert	LFE2-20E-6QN208I RFQ	LFE2-20E-6QN208I Online bestellen

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