

	<h2 style="color: #E67E22;">LFXP2-17E-5FTN256I</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LFXP2-17E-5FTN256I
	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 201 I/O 256FTBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LFXP2-17E-5FTN256I.pdf 2.LFXP2-17E-5FTN256I.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LFXP2-17E-5FTN256I
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC FPGA 201 I/O 256FTBGA
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	256-FTBGA (17x17)
Serie	XP2
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	17000
Anzahl der LABs / CLBs	2125
Anzahl der E / A	201
Befestigungsart	Surface Mount

LFXP2-17E-5FTN256I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LFXP2-17E-5FTN256I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LFXP2-17E-5FTN256I 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 LFXP2-17E-5FTN256I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LFXP2-17E-6FN484C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 358 I/O 484FBGA</p>	 <p>LFXP2-17E-5FT256I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 201 I/O 256FTBGA</p>	 <p>LFXP2-17E-5FT256C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 201 I/O 256FTBGA</p>	 <p>LFXP2-17E-5FN484I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 358 I/O 484FBGA</p>
 <p>LFXP2-17E-6F484I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 358 I/O 484FBGA</p>	 <p>LFXP2-17E-5QN208C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 146 I/O 208QFP</p>	 <p>LFXP2-17E-5FTN256CAI8 LATTICE LFXP2-17E-5FTN256CAI8 LATTICE</p>	 <p>LFXP2-17E-5QN208I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 146 I/O 208QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LFXP2-17E-5FTN256I Lattice Semiconductor	LFXP2-17E-5FTN256I Datenblatt	LFXP2-17E-5FTN256I-Datenblätter	LFXP2-17E-5FTN256I PDF	Lattice Semiconductor LFXP2-17E-5FTN256I
LFXP2-17E-5FTN256I Electronic	LFXP2-17E-5FTN256I-Komponenten	LFXP2-17E-5FTN256I-Verteiler	LFXP2-17E-5FTN256I-Bild	LFXP2-17E-5FTN256I-Teil
LFXP2-17E-5FTN256I Preis	LFXP2-17E-5FTN256I Hersteller	LFXP2-17E-5FTN256I Bild	LFXP2-17E-5FTN256I Aktie	LFXP2-17E-5FTN256I Inventar
LFXP2-17E-5FTN256I Neu	LFXP2-17E-5FTN256I Original	LFXP2-17E-5FTN256I garantiert	LFXP2-17E-5FTN256I RFQ	LFXP2-17E-5FTN256I Online bestellen