

	<h2>LAXP2-17E-5FTN256E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LAXP2-17E-5FTN256E</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Lattice Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 201 I/O 256FTBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LAXP2-17E-5FTN256E.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


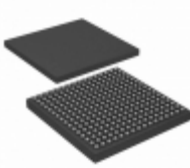






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LAXP2-17E-5FTN256E</a>
Hersteller	<a href="#">Lattice Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FPGA 201 I/O 256FTBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.14 V ~ 1.26 V
Gesamt-RAM-Bits	282624
Supplier Device-Gehäuse	256-FTBGA (17x17)
Serie	LA-XP2
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	17000
Anzahl der LABs / CLBs	2125
Anzahl der E / A	201
Befestigungsart	Surface Mount

LAXP2-17E-5FTN256E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LAXP2-17E-5FTN256E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LAXP2-17E-5FTN256E 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 LAXP2-17E-5FTN256E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LAX431LT1G</b> LRC LAX431LT1G LRC</p>	 <p><b>LAXP2-5E-5FTN256E</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 172 I/O 256FTBGA</p>	 <p><b>LAXC021TOB-Q1</b> WISEVIEW LAXC021TOB-Q1 WISEVIEW</p>	 <p><b>LAXP2-5E-5QN208E</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 146 I/O 208QFP</p>
 <p><b>LAXP2-5E-5TN144E</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 100 I/O 144TQFP</p>	 <p><b>LAX100-NP</b> LEM LAX100-NP LEM</p>	 <p><b>LAXC021T2B-Q1</b> WISEVIEW LAXC021T2B-Q1 WISEVIEW</p>	 <p><b>LAXC021T1B-Q1</b> WISEVIEW LAXC021T1B-Q1 WISEVIEW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LAXP2-17E-5FTN256E Lattice Semiconductor	LAXP2-17E-5FTN256E Datenblatt	LAXP2-17E-5FTN256E-Datenblätter	LAXP2-17E-5FTN256E PDF	Lattice Semiconductor LAXP2-17E-5FTN256E
LAXP2-17E-5FTN256E Electronic	LAXP2-17E-5FTN256E-Komponenten	LAXP2-17E-5FTN256E-Verteiler	LAXP2-17E-5FTN256E-Bild	LAXP2-17E-5FTN256E-Teil
LAXP2-17E-5FTN256E Preis	LAXP2-17E-5FTN256E Hersteller	LAXP2-17E-5FTN256E Bild	LAXP2-17E-5FTN256E Aktie	LAXP2-17E-5FTN256E Inventar
LAXP2-17E-5FTN256E Neu	LAXP2-17E-5FTN256E Original	LAXP2-17E-5FTN256E garantiert	LAXP2-17E-5FTN256E RFQ	LAXP2-17E-5FTN256E Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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