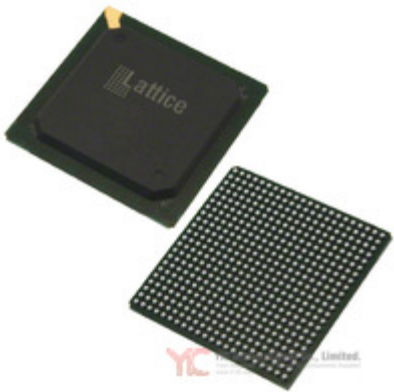
	<h2 style="color: #e67e22;">LFXP2-17E-6F484C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LFXP2-17E-6F484C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Lattice Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 358 I/O 484FBGA
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LFXP2-17E-6F484C.pdf</a> <a href="#">2.LFXP2-17E-6F484C.pdf</a>
	<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


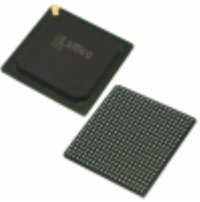

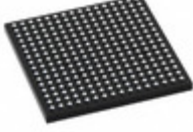
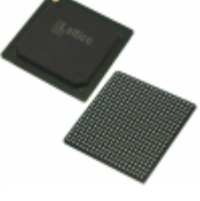
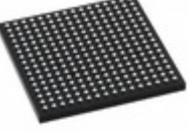
### Spezifikationen

Teilenummer	LFXP2-17E-6F484C
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC FPGA 358 I/O 484FBGA
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	484-FPBGA (23x23)
Serie	XP2
Verpackung / Gehäuse	484-BBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	17000
Anzahl der LABs / CLBs	2125
Anzahl der E / A	358
Befestigungsart	Surface Mount

LFXP2-17E-6F484C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LFXP2-17E-6F484C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LFXP2-17E-6F484C 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-6F484C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LFXP2-17E-5FTN256CAI8</b> LATTICE LFXP2-17E-5FTN256CAI8 LATTICE</p>	 <p><b>LFXP2-17E-6F484I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 358 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>LFXP2-17E-5QN208I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 146 I/O 208QFP</p>	 <p><b>LFXP2-17E-6FT256I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 201 I/O 256FTBGA</p>
 <p><b>LFXP2-17E-5FTN256I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 201 I/O 256FTBGA</p>	 <p><b>LFXP2-17E-6FN484I</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 358 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>LFXP2-17E-5FTN256C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 201 I/O 256FTBGA</p>	 <p><b>LFXP2-17E-5QN208C</b> Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 146 I/O 208QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LFXP2-17E-6F484C Lattice Semiconductor	LFXP2-17E-6F484C Datenblatt	LFXP2-17E-6F484C-Datenblätter	LFXP2-17E-6F484C PDF	Lattice Semiconductor LFXP2-17E-6F484C
LFXP2-17E-6F484C Electronic	LFXP2-17E-6F484C-Komponenten	LFXP2-17E-6F484C-Verteiler	LFXP2-17E-6F484C-Bild	LFXP2-17E-6F484C-Teil
LFXP2-17E-6F484C Preis	LFXP2-17E-6F484C Hersteller	LFXP2-17E-6F484C Bild	LFXP2-17E-6F484C Aktie	LFXP2-17E-6F484C Inventar
LFXP2-17E-6F484C Neu	LFXP2-17E-6F484C Original	LFXP2-17E-6F484C garantiert	LFXP2-17E-6F484C RFQ	LFXP2-17E-6F484C 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