
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	XC7VH870T-L2FLG1932E
	Hersteller-Teilenummer: XC7VH870T-L2FLG1932E Hersteller / Marke: XMOS Teil der Beschreibung: IC FPGA 300 I/O 1932FCBGA Datenblätter:  XC7VH870T-L2FLG1932E.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	XC7VH870T-L2FLG1932E
Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC FPGA 300 I/O 1932FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Durchschlag	1932-FCBGA (45x45)
Gesamt-RAM-Bits	876160
Gehäuseausführung	0.97 V ~ 1.03 V
Serie	Virtex®-7 HT
Polarisation	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	68450
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	XC7VH870T-L2FLG1932E
Beschreibung	IC FPGA 300 I/O 1932FCBGA
Kern Typ	51978240
Taktfrequenz	300

XC7VH870T-L2FLG1932E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC7VH870T-L2FLG1932E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC7VH870T-L2FLG1932E XMOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ XC7VH870T-L2FLG1932E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 XC7VH870T-G2FLG1932E Xilinx Inc. IC FPGA 300 I/O 1932FCBGA	 XC7VX1140T-1FLG1926C Xilinx Inc. IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA	 XC7VX1140T-1FLG1928C Xilinx Inc. IC FPGA 480 I/O 1928FCBGA	 XC7VH870T-L2FLG1932E Xilinx Inc. IC FPGA 300 I/O 1932FCBGA
 XC7VX1140T-1FLG1926I Xilinx Inc. IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA	 XC7VH870T-1FLG1932C Xilinx Inc. IC FPGA 300 I/O 1932FCBGA	 XC7VH870T-1FLG1932C Xilinx Inc. IC FPGA 300 I/O 1932FCBGA	 XC7VX1140T-1FL1928C Xilinx Inc. IC FPGA 480 I/O 1928FCBGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC7VH870T-L2FLG1932E XMOS	XC7VH870T-L2FLG1932E Datenblatt	XC7VH870T-L2FLG1932E-Datenblätter	XC7VH870T-L2FLG1932E PDF	XMOS XC7VH870T-L2FLG1932E
XC7VH870T-L2FLG1932E Electronic	XC7VH870T-L2FLG1932E-Komponenten	XC7VH870T-L2FLG1932E-Verteiler	XC7VH870T-L2FLG1932E-Bild	XC7VH870T-L2FLG1932E-Teil
XC7VH870T-L2FLG1932E Aktie	XC7VH870T-L2FLG1932E Inventar	XC7VH870T-L2FLG1932E Preis	XC7VH870T-L2FLG1932E Hersteller	XC7VH870T-L2FLG1932E Bild
XC7VH870T-L2FLG1932E RFQ	XC7VH870T-L2FLG1932E Online bestellen	XC7VH870T-L2FLG1932E Neu	XC7VH870T-L2FLG1932E Original	XC7VH870T-L2FLG1932E garantiert

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