
	EP1C6T144I7N	
	Hersteller-Teilenummer:	EP1C6T144I7N
	Hersteller / Marke:	Intel® FPGAs
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 98 I/O 144TQFP
	Datenblätter:	1.EP1C6T144I7N.pdf 2.EP1C6T144I7N.pdf 3.EP1C6T144I7N.pdf 4.EP1C6T144I7N.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1936 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EP1C6T144I7N
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 98 I/O 144TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	1936 pcs Stock
Serie	Cyclone®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	144-TQFP (20x20)
Spannungsversorgung	1.425 V ~ 1.575 V
Anzahl der E / A	98
Anzahl der LABs / CLBs	598
Anzahl der Logikelemente / Zellen	5980
Gesamt-RAM-Bits	92160
Basisteilenummer	EP1C6
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Andere Namen	544-1818

EP1C6T144I7N ist neu im Original, Suche EP1C6T144I7N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EP1C6T144I7N Intel® FPGAs mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage EP1C6T144I7N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 EP1C6T144C8AA Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA FBGA	 EP1C6T144C8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 98 I/O 144TQFP	 EP1K100F1256-2 PHILIPS EP1K100F1256-2 PHILIPS	 EP1C6T144I7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 98 I/O 144TQFP
 EP1C6T144I7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 98 I/O 144TQFP	 EP1K100FC256-1 Intel® FPGAs IC FPGA 186 I/O 256FBGA	 EP1C6T144I6N ALTERA ALTERA QFP	 EP1C6T144I8N ALTERA ALTERA QFP

heiße Teile

Mehr

⚙ EP1C12F324I7	➔ EP1C20F324C8	➔ EP1C20F324C8	D EP1C3T100C8N	➔ EP1C3T144C6
⊣ EP1C3T144C6N	⚙ EP1C3T144C6N	D EP1C3T144C8N	➔ EP1C3T144C8N	➔ EP1C4F324C8N
⚙ EP1C4F324C8N	⊣ EP1C4F324I7	⚙ EP1C4F324I7N	➔ EP1C4F400C7	➔ EP1C4F400C8
D EP1C4F400C8N	⚙ EP1C4F400C8N	⊣ EP1C6F256C7N	⚙ EP1C6F256C8N	➔ EP1C6F256C8N
➔ EP1C6F256I7N	➔ EP1C6F256I7N	⚙ EP1C6Q240C6	⊣ EP1C6Q240C8N	➔ EP1C6Q240C8N
➔ EP1C6T144I7N	➔ EP1K100F1256-2	D EP1K100FC256-2N	⚙ EP1K100FC484-3N	⊣ EP1K100FI484-2N
⚙ EP1K100QC208-3N	D EP1K10FC256-3	➔ EP1K10FC256-3	➔ EP1K10FI256-2N	➔ EP1K10QC208-2
⊣ EP1K10TC100-3N	⚙ EP1K10TC144-3N	➔ EP1K10TC144-3N	➔ EP1K30FC256-3	➔ EP1K30FC256-3
⚙ EP1K30QC208-3	⊣ EP1K30QC208-3	⚙ EP1K30QC208-3N	D EP1K30QC208-3N	➔ EP1K30TC144-1N
➔ EP1K30TC144-3	⚙ EP1K30TC144-3	⊣ EP1K30TC144-3N	⚙ EP1K50F1256-2N	➔ EP1K50FC484-1

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