

	<h2 style="color: red;">EP1K50FI256-2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EP1K50FI256-2</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 186 I/O 256FBGA</p> <p>Datenblätter: 1.EP1K50FI256-2.pdf 2.EP1K50FI256-2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 642 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EP1K50FI256-2
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 186 I/O 256FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	642 pcs Stock
Serie	ACEX-1K®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	256-BBGA
Supplier Device-Gehäuse	256-FBGA (17x17)
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Anzahl der Gates	199000
Anzahl der E / A	186
Anzahl der LABs / CLBs	360
Anzahl der Logikelemente / Zellen	2880
Gesamt-RAM-Bits	40960

EP1K50FI256-2 ist neu im Original, Suche EP1K50FI256-2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EP1K50FI256-2 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EP1K50FI256-2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EP1K50FC484-2 Intel® FPGAs IC FPGA 249 I/O 484FBGA</p>	 <p>EP1K50FC484-3 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 249 I/O 484FBGA</p>	 <p>EP1K50FI484-2 ALTERA EP1K50FI484-2 ALTERA</p>	 <p>EP1K50FC484-2N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 249 I/O 484FBGA</p>
 <p>EP1K50FC484-2 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 249 I/O 484FBGA</p>	 <p>EP1K50FI256-2N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 186 I/O 256FBGA</p>	 <p>EP1K50Q1208-2 0304+</p>	 <p>EP1K50FI256-2 Intel® FPGAs IC FPGA 186 I/O 256FBGA</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ EP1C4F400C8	↔ EP1C4F400C8N	⇒ EP1C4F400C8N	D EP1C6F256C7N	⇒ EP1C6F256C8N
⊣ EP1C6F256C8N	⚙ EP1C6F256I7N	D EP1C6F256I7N	⇒ EP1C6Q240C6	⇒ EP1C6Q240C8N
⚙ EP1C6Q240C8N	⊣ EP1C6T144I7N	⚙ EP1C6T144I7N	↔ EP1K100F1256-2	⇒ EP1K100FC256-2N
D EP1K100FC484-3N	⚙ EP1K100FI484-2N	⊣ EP1K100QC208-3N	⚙ EP1K10FC256-3	⇒ EP1K10FC256-3
⇒ EP1K10FI256-2N	↔ EP1K10QC208-2	⚙ EP1K10TC100-3N	⊣ EP1K10TC144-3N	⇒ EP1K10TC144-3N
↔ EP1K30FC256-3	⇒ EP1K30FC256-3	D EP1K30QC208-3	↔ EP1K30TC144-3	⊣ EP1K30QC208-3N
⚙ EP1K30QC208-3N	D EP1K30TC144-1N	⇒ EP1K30TC144-3	↔ EP1K30TC144-3	⇒ EP1K30TC144-3N
⊣ EP1K50F1256-2N	⚙ EP1K50FC484-1	↔ EP1K50FC484-1	⇒ EP1K50FI256-2	⇒ EP1K50QC208-1N
⚙ EP1K50QC208-3N	⊣ EP1K50TC144-3N	⚙ EP1S10F672C7N	D EP1S25F672C6	⇒ EP1S25F672C6
↔ EP1S25F672C8N	⚙ EP1S30F780I6N	⊣ EP1S60F1508C7	⚙ EP1S60F1508C7N	⇒ EP1S80F1020C7

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