









	<p><b>EPF8282ATC100-2N</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPF8282ATC100-2N</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 78 I/O 100TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.EPF8282ATC100-2N.pdf</a> <a href="#">2.EPF8282ATC100-2N.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EPF8282ATC100-2N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 78 I/O 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	FLEX 8000
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Anzahl der Gates	2500
Anzahl der E / A	78
Anzahl der LABs / CLBs	26
Anzahl der Logikelemente / Zellen	208

EPF8282ATC100-2N ist neu im Original, Suche EPF8282ATC100-2N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EPF8282ATC100-2N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EPF8282ATC100-2N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>EPF8282ATC100-2W</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF8282ATC100-2W ALTERA</p>	 <p><b>EPF8282ALC84-4</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 68 I/O 84PLCC</p>	 <p><b>EPF8282ATC100-3N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 78 I/O 100TQFP</p>	 <p><b>EPF8282AL184-4</b> ALTERA EPF8282AL184-4 ALTERA</p>
 <p><b>EPF8282ATC100-4</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 78 I/O 100TQFP</p>	 <p><b>EPF8282ATC100-2</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 78 I/O 100TQFP</p>	 <p><b>EPF8282ALC84-4.</b> ALTERA EPF8282ALC84-4. ALTERA</p>	 <p><b>EPF8282ALC84-4N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 68 I/O 84PLCC</p>

heiße Teile

Mehr

- |                     |                      |                      |                     |                      |
|---------------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------------------|
| ⊗ EPF10K200SBI356-2 | ➔ EPF10K200SRC240-1X | ➔ EPF10K200SRC240-1X | D EPF10K20RC240-3   | ➔ EPF10K20RI240-4N   |
| ⊣ EPF10K20TI144-4N  | ⊗ EPF10K30AQC240-2   | D EPF10K30AQC240-2   | ➔ EPF10K30EFC256-2  | ➔ EPF10K30EFC256-2N  |
| ⊗ EPF10K30EQI208-2  | ⊣ EPF10K30EQI208-2   | ⊗ EPF10K30RC208-4N   | ➔ EPF10K30RI208-4N  | ➔ EPF10K50EFC256-3   |
| D EPF10K50EFC484-1  | ⊗ EPF10K50ETC144-3   | ⊣ EPF10K50SFC256-2N  | ⊗ EPF10K50SFC484-2X | ➔ EPF10K50SFC484-2XB |
| ➔ EPF10K50SQC208-3  | ➔ EPF10K50VQC240-3   | ⊗ EPF10K50VRC240-3   | ⊣ EPF6010ATC100-2   | ➔ EPF6010ATC144-3    |
| ➔ EPF6016AQC208-1   | ➔ EPF6016ATC144-3N   | D EPF6016QC208-2     | ⊗ EPF6016QC208-2    | ⊣ EPF6016QC208-3     |
| ⊗ EPF6016QC208-3    | D EPF6016QC208-3N    | ➔ EPF6016TC144-3     | ➔ EPF6016TC144-3    | ➔ EPF6016TC144-3N    |
| ⊣ EPF6024ATC144-3   | ⊗ EPF6024ATC144-3    | ➔ EPF8115G-LF        | ➔ EPF81188ARC240-6  | ➔ EPF8143S-RC        |
| ⊗ EPF81500ARC304-4  | ⊣ EPF8282ALC84-4     | ⊗ EPF8282AL184-4     | D EPF8282ATC100-4N  | ➔ EPF8282AVTC100-3   |
| ➔ EPF8452ATC100-3   | ⊗ EPF8636AQC160-4    | ⊣ EPF8820AQC208-3    | ⊗ EPF8820ARC208-4   | ➔ EPF8820ATC144-4    |

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