









	<p>EPF10K30EQI208-2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EPF10K30EQI208-2</p>
	<p>Hersteller / Marke: Intel® FPGAs</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.EPF10K30EQI208-2.pdf</p> <p> 2.EPF10K30EQI208-2.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 1036 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	EPF10K30EQI208-2
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 147 I/O 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	1036 pcs Stock
Serie	FLEX-10KE®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Anzahl der Gates	119000
Anzahl der E / A	147
Anzahl der LABs / CLBs	216
Anzahl der Logikelemente / Zellen	1728
Gesamt-RAM-Bits	24576
Basisteilenummer	EPF10K30
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)

EPF10K30EQI208-2 ist neu im Original, Suche EPF10K30EQI208-2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EPF10K30EQI208-2 Intel® FPGAs mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EPF10K30EQI208-2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EPF10K30EQC208-3 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p>EPF10K30EQC208-2N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p>EPF10K30EQC208-2X Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p>EPF10K30EQC208-3N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>
 <p>EPF10K30EQI208-2N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p>EPF10K30EQC208-3 Intel® FPGAs IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p>EPF10K30EQI208-2 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p>EPF10K30ETC144-1 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 102 I/O 144TQFP</p>

heiße Teile

Mehr

 EPF10K10AQC208-3	 EPF10K10AQC208-3	 EPF10K10ATC144-3	 EPF10K10ATC144-3	 EPF10K10ATI144-3
 EPF10K10ATI144-3	 EPF10K10LI84-4	 EPF10K10QC208-3N	 EPF10K10QC208-4	 EPF10K10TC144-4
 EPF10K10TC144-4N	 EPF10K10TI144-4N	 EPF10K130EFC484	 EPF10K130EFC484-3	 EPF10K130EFI484-2
 EPF10K200SBI356-2	 EPF10K200SRC240-1X	 EPF10K200SRC240-1X	 EPF10K20RC240-3	 EPF10K20RI240-4N
 EPF10K20TI144-4N	 EPF10K30AQC240-2	 EPF10K30AQC240-2	 EPF10K30EFC256-2	 EPF10K30EFC256-2N
 EPF10K30EQI208-2	 EPF10K30RC208-4N	 EPF10K30RI208-4N	 EPF10K50EFC256-3	 EPF10K50EFC484-1
 EPF10K50ETC144-3	 EPF10K50SFC256-2N	 EPF10K50SFC484-2X	 EPF10K50SFC484-2XB	 EPF10K50SQC208-3
 EPF10K50VQC240-3	 EPF10K50VRC240-3	 EPF6010ATC100-2	 EPF6010ATC144-3	 EPF6016AQC208-1
 EPF6016ATC144-3N	 EPF6016QC208-2	 EPF6016QC208-2	 EPF6016QC208-3	 EPF6016QC208-3
 EPF6016QC208-3N	 EPF6016TC144-3	 EPF6016TC144-3	 EPF6016TC144-3N	 EPF6024ATC144-3

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