




Altera (Intel® Programmable

5M2210ZF324I5N

Қисми рақамӣ:	5M2210ZF324I5N
Истеҳсолкунанда / Бренд:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Тавсифи Маҳсулот	IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA
Маълумотнома:	PDF 1.5M2210ZF324I5N.pdf PDF 2.5M2210ZF324I5N.pdf
Роҳнамо	 Шартномаи номуайян / РОСҲО мутобиқат мекунад
Ҳолати хавфи	3415 pcs stock
Гирифтани аз	Гонконг
Роҳи фиристодан	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ

Тасвир метавонад намояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.




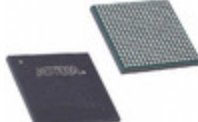

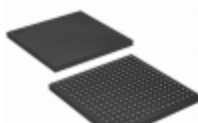
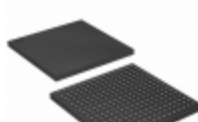


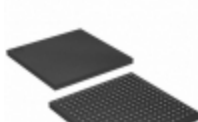
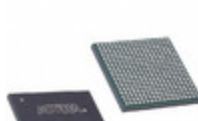
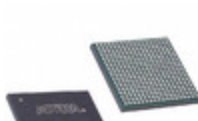
Хусусиятҳои 5M2210ZF324I5N

ҚИСМИ РАҚАМӢ	5M2210ZF324I5N
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
ТАВСИФИ	IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Шартномаи номуайян / РОСҲО мутобиқат мекунад
МИҚДОРИ КАМ	3415 pcs
РӢЙХАТ	PDF 1.5M2210ZF324I5N.pdf PDF 2.5M2210ZF324I5N.pdf
ТАЪМИНИ VOLTAGE - ДОХИЛӢ	1.71 V ~ 1.89 V
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҲИ ДАСТГОҲ	324-FBGA (19x19)
СИЛСИЛА	MAX® V
НАВЪИ БАРНОМА	In System Programmable
ПУРРА	Tray
ПАКЕТИ / КАДОМ	324-LBGA
ДИГАР НОМҲО	544-3239 5M2210ZF324I5N-ND
ҲАРОРАТ	-40°C ~ 100°C (TJ)
ШУМОРАИ MACROCELLS	1700
ШУМОРАИ АШӢИ ЛОГИСТИКӢ / БЛОКҲО	2210
ШУМОРАИ I / O	271
НАВЪИ ТАВАЛЛУД	Surface Mount
САТҲИ НОРАСОИИ НУРИҲО (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Vendor undefined / RoHS Compliant
ВАҚТИ ТАЪХИР TRD (1) МАКСИМ	7.0ns
РАҚАМИ ҚИСМ	5M2210Z

Садо Меҳмони "Озодӣ"

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5M2210ZF324I5N	Диструктор 5M2210ZF324I5N	Дорандаи 5M2210ZF324I5N
5M2210ZF324I5N Нарх	5M2210ZF324I5N Суратҳо	Image 5M2210ZF324I5N
5M2210ZF324I5N PDF Маълумотнома	5M2210ZF324I5N Иттилооти боргири	5M2210ZF324I5N Маълумотнома
5M2210ZF324I5N Stock	Хариди 5M2210ZF324I5N	Хариди Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5M2210ZF324I5N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5M2210ZF324I5N	Дорандаи Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Дорандаи Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5M2210ZF324I5N	Altera 5M2210ZF324I5N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5M2210ZF324I5N

Маҳсулотҳои марбута

 <p>5M2251-002P Истеҳсолкунандагон: Amphenol Aerospace Operations Тавсифи: CONTACT PIN SZ 8 Дар фурӯш: 3214 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5M2251-004P Истеҳсолкунандагон: Amphenol Aerospace Operations Тавсифи: CONTACT SOCKET SZ 8 CRIMP NICKEL Дар фурӯш: 4190 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5M2251-002S Истеҳсолкунандагон: Amphenol Aerospace Operations Тавсифи: CONTACT SOCKET SZ 8 TRIAX Дар фурӯш: 526 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5M2210ZF324I5 Истеҳсолкунандагон: Intel® FPGAs Тавсифи: IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA Дар фурӯш: 2994 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5M2251-004S Истеҳсолкунандагон: Amphenol Aerospace Operations Тавсифи: CONTACT SOCKET SZ 8 TRIAX Дар фурӯш: 333 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5M2210ZF256C5N Истеҳсолкунандагон: Altera (Intel® Programmable Solutions) Тавсифи: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA Дар фурӯш: 5300 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5M2210ZF256I5 Истеҳсолкунандагон: Intel® FPGAs Тавсифи: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA Дар фурӯш: 3776 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5M2251-003P Истеҳсолкунандагон: Amphenol Aerospace Operations Тавсифи: CONTACT PIN SZ 8 CRIMP Дар фурӯш: 3888 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5M2361-001 Истеҳсолкунандагон: Amphenol Aerospace Operations Тавсифи: JTRQ00RT-18-68S-014 Дар фурӯш: 3270 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5M2210ZF256I5N Истеҳсолкунандагон: Altera (Intel® Programmable Solutions) Тавсифи: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA Дар фурӯш: 3396 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5M2210ZF324C4N Истеҳсолкунандагон: Intel® FPGAs Тавсифи: IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA Дар фурӯш: 3539 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5M2210ZF324C5N Истеҳсолкунандагон: Altera (Intel® Programmable Solutions) Тавсифи: IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA Дар фурӯш: 4521 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 дистрибьютор боэътимоди чузъҳои электронӣ

Почтаи электронӣ: Info@infinity-electronic.com

Суроға: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Ван Чай, Гонконг

