




Altera (Intel® Programmable

5SGSMD4E2H29C2L

Номер частини:	5SGSMD4E2H29C2L
Виробник / марка:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Опис продукту	IC FPGA 360 I/O 780HBGA PDF 1.5SGSMD4E2H29C2L.pdf PDF 2.5SGSMD4E2H29C2L.pdf
Технічні таблиці:	
Статус RoHS	 Містить свинець / відповідність RoHS
Корабель від	Гонконг
Шлях відвантаження	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПИТ ЦІН

Зображення може бути поданням. Див. Специфікації для деталей продукту.

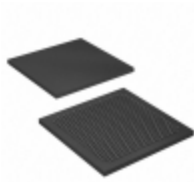
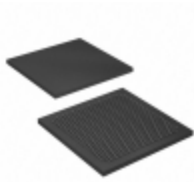
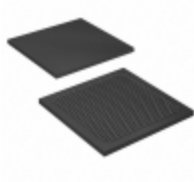
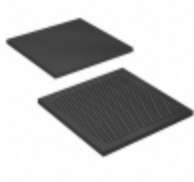
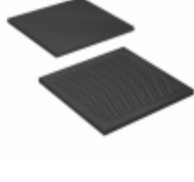
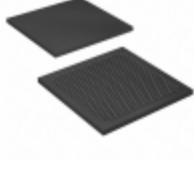




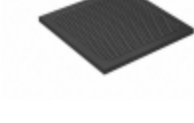
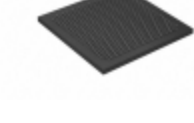
Технічні характеристики 5SGSMD4E2H29C2L

НОМЕР ЧАСТИНИ	5SGSMD4E2H29C2L
ВИРОБНИК	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
ОПИС	IC FPGA 360 I/O 780HBGA
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Містить свинець / відповідність RoHS
ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ	PDF 1.5SGSMD4E2H29C2L.pdf PDF 2.5SGSMD4E2H29C2L.pdf
НАПРУГА - ПОСТАЧАВАННЯ	0.82 V ~ 0.88 V
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ БІТІВ RAM	23946240
ПАКЕТ ПРИСТРОЮ ПОСТАЧАЛЬНИКА	780-HBGA (33x33)
СЕРІЯ	Stratix® V GS
ПАКЕТ / КОРПУС	780-BBGA, FCBGA
РОБОЧА ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 85°C (TJ)
КІЛЬКІСТЬ ЛОГІЧНИХ ЕЛЕМЕНТІВ / КЛІТИН	360000
КІЛЬКІСТЬ ЛАБ / КЛБ	135840
КІЛЬКІСТЬ ВХОДІВ / ВИХОДІВ	360
ТИП МОНТАЖУ	Surface Mount
РІВЕНЬ ЧУТЛИВОСТІ ВОЛОГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Contains lead / RoHS Compliant
НОМЕР БАЗОВОЇ ЧАСТИНИ	5SGSMD4

Пов'язані теги

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD4E2H29C2L	Дистриб'ютор 5SGSMD4E2H29C2L	Постачальник 5SGSMD4E2H29C2L
Ціна 5SGSMD4E2H29C2L	Зображення 5SGSMD4E2H29C2L	Зображення 5SGSMD4E2H29C2L
5SGSMD4E2H29C2L PDF Лист даних	5SGSMD4E2H29C2L Завантажити таблицю даних	Лист даних 5SGSMD4E2H29C2L
5SGSMD4E2H29C2L запас	Купуйте 5SGSMD4E2H29C2L	Купуйте Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD4E2H29C2L
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD4E2H29C2L	Постачальник Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Дистриб'ютор Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD4E2H29C2L	Altera 5SGSMD4E2H29C2L	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD4E2H29C2L

Супутні товари

 <p>5SGSMD4E1H29I2N Виробники: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Опис: IC FPGA 360 I/O 780HBGA В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGSMD4E2H29I2LN Виробники: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Опис: IC FPGA 360 I/O 780HBGA В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGSMD4E1H29C1N Виробники: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Опис: IC FPGA 360 I/O 780HBGA В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGSMD4E1H29C2LN Виробники: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Опис: IC FPGA 360 I/O 780HBGA В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGSMD4E2H29C1N Виробники: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Опис: IC FPGA 360 I/O 780HBGA В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGSMD4E2H29I2L Виробники: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Опис: IC FPGA 360 I/O 780HBGA В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGSMD4E2H29C3N Виробники: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Опис: IC FPGA 360 I/O 780HBGA В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGSMD4E1H29C2L Виробники: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Опис: IC FPGA 360 I/O 780HBGA В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGSMD4E2H29I2N Виробники: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Опис: IC FPGA 360 I/O 780HBGA В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGSMD4E1H29C2N Виробники: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Опис: IC FPGA 360 I/O 780HBGA В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGSMD4E2H29C2N Виробники: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Опис: IC FPGA 360 I/O 780HBGA В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGSMD4E2H29C2LN Виробники: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Опис: IC FPGA 360 I/O 780HBGA В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>