




Altera (Intel® Programmable)

5SGSMD5H2F35C2L

Part Number:	5SGSMD5H2F35C2L
Producent / marka:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Opis produktu	IC FPGA 552 I/O 1152FBGA
Arkusze danych:	1.5SGSMD5H2F35C2L.pdf 2.5SGSMD5H2F35C2L.pdf
Status RoHS	 Zawiera RoHS / RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

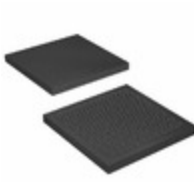
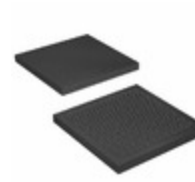
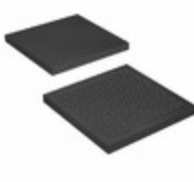
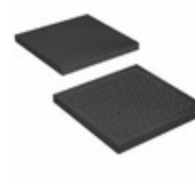
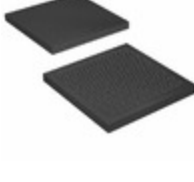
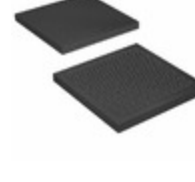






Specyfikacje 5SGSMD5H2F35C2L

PART NUMBER	5SGSMD5H2F35C2L
PRODUCENT	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
OPIS	IC FPGA 552 I/O 1152FBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera RoHS / RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.5SGSMD5H2F35C2L.pdf 2.5SGSMD5H2F35C2L.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	0.82 V ~ 0.88 V
WSZYSTKICH RAM BITY	46769152
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	1152-FBGA (35x35)
SERIA	Stratix® V GS
PACKAGE / CASE	1152-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C (TJ)
IŁOŚĆ LOGIC ELEMENTS / KOMÓRKI	457000
IŁOŚĆ LABS / CLBS	172600
LICZBA I / O	552
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS Compliant
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	5SGSMD5

Powiązane tagi

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5H2F35C2L	Dystrybutor 5SGSMD5H2F35C2L	Dostawca 5SGSMD5H2F35C2L
Cena 5SGSMD5H2F35C2L	Zdjęcia 5SGSMD5H2F35C2L	Obraz 5SGSMD5H2F35C2L
Arkusze danych 5SGSMD5H2F35C2L PDF	5SGSMD5H2F35C2L Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 5SGSMD5H2F35C2L
Zdjęcie 5SGSMD5H2F35C2L	Kup 5SGSMD5H2F35C2L	Kup Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5H2F35C2L
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5H2F35C2L	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Dostawca	Dystrybutor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5H2F35C2L	Altera 5SGSMD5H2F35C2L	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5H2F35C2L

Produkty powiązane

 <p>5SGSMD5H1F35C2LN Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGSMD5H2F35C1N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGSMD5H2F35I2LN Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGSMD5H2F35I2L Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGSMD5H2F35C2LN Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGSMD5H2F35I2N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGSMD5H2F35C3N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGSMD5H1F35C1N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGSMD5H1F35C2N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGSMD5H1F35I2N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGSMD5H2F35C2N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGSMD5H1F35C2L Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>