



Altera (Intel® Programmable

5SGXEA7N2F40C1N

モデル:	5SGXEA7N2F40C1N
メーカー/ブランド:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
製品の説明	IC FPGA 600 I/O 1517FBGA PDF 1.5SGXEA7N2F40C1N.pdf PDF 2.5SGXEA7N2F40C1N.pdf PDF 3.5SGXEA7N2F40C1N.pdf PDF 4.5SGXEA7N2F40C1N.pdf PDF 5.5SGXEA7N2F40C1N.pdf
データベース:	
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
在庫状況	10 pcs stock
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[見積もりをリクエストする](#)

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。

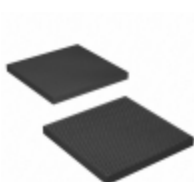
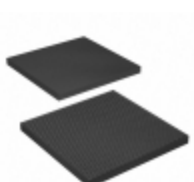
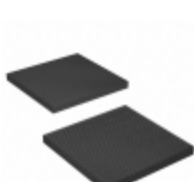
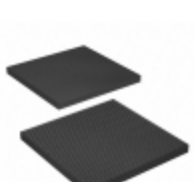
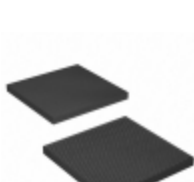
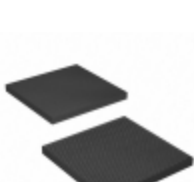
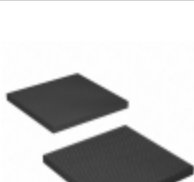
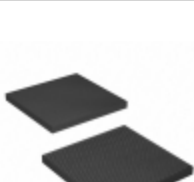




5SGXEA7N2F40C1Nの仕様

モデル	5SGXEA7N2F40C1N
メーカー	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
説明	IC FPGA 600 I/O 1517FBGA
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
在庫あり	10 pcs
データシート	PDF 1.5SGXEA7N2F40C1N.pdf PDF 2.5SGXEA7N2F40C1N.pdf PDF 3.5SGXEA7N2F40C1N.pdf PDF 4.5SGXEA7N2F40C1N.pdf PDF 5.5SGXEA7N2F40C1N.pdf
電源電圧 -	0.87 V ~ 0.93 V
トータルRAMビット数	59939840
サブライヤデバイスパッケージ	1517-FBGA (40x40)
シリーズ	Stratix® V GX
パッケージ/ケース	1517-BBGA, FCBGA
運転温度	0°C ~ 85°C (TJ)
ロジック・エレメント/セルの数	622000
LAB / CLBの数	234720
I / Oの数	600
装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	3 (168 Hours)
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
ベース部品番号	5SGXEA7

関連ラベル

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA7N2F40C1N	5SGXEA7N2F40C1Nディストリビュータ	5SGXEA7N2F40C1Nサプライヤー
5SGXEA7N2F40C1Nの価格	5SGXEA7N2F40C1Nの写真	5SGXEA7N2F40C1Nイメージ
5SGXEA7N2F40C1N PDFデータシート	5SGXEA7N2F40C1Nデータシートをダウンロード	5SGXEA7N2F40C1Nデータシート
5SGXEA7N2F40C1N在庫	5SGXEA7N2F40C1Nを購入する	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)を購入する
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA7N2F40C1N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) サプライヤー	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ディストリビュータ
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA7N2F40C1N	Altera 5SGXEA7N2F40C1N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA7N2F40C1N

関連商品

 <p>5SGXEA7N2F40C1 メーカー: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 説明: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA 在庫: 7 pcs RFQ</p>	 <p>5SGXEA7N1F45C2N メーカー: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 説明: IC FPGA 600 I/O 1932FBGA 在庫: 10 pcs RFQ</p>
 <p>5SGXEA7N2F40C2 メーカー: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 説明: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA 在庫: 9 pcs RFQ</p>	 <p>5SGXEA7N1F45I2N メーカー: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 説明: IC FPGA 840 I/O 1932FBGA 在庫: 8 pcs RFQ</p>
 <p>5SGXEA7N2F40C3N メーカー: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 説明: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA 在庫: 12 pcs RFQ</p>	 <p>5SGXEA7N2F40C2LN メーカー: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 説明: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA 在庫: 11 pcs RFQ</p>
 <p>5SGXEA7N2F40C2L メーカー: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 説明: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA 在庫: 10 pcs RFQ</p>	 <p>5SGXEA7N2F40C3 メーカー: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 説明: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA 在庫: 11 pcs RFQ</p>
 <p>5SGXEA7N1F45C2L メーカー: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 説明: IC FPGA 840 I/O 1932FBGA 在庫: 10 pcs RFQ</p>	 <p>5SGXEA7N1F45I2 メーカー: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 説明: IC FPGA 840 I/O 1932FBGA 在庫: 8 pcs RFQ</p>
 <p>5SGXEA7N2F40C2N メーカー: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 説明: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA 在庫: 11 pcs RFQ</p>	 <p>5SGXEA7N1F45C2LN メーカー: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 説明: IC FPGA 840 I/O 1932FBGA 在庫: 10 pcs RFQ</p>