

N/A

DGS35-1HL02500

モデル:	DGS35-1HL02500
メーカー/ブランド:	N/A
製品の説明	ROTARY ENCODR INCREMENT 2500PPR
データベース:	
在庫状況	197 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。

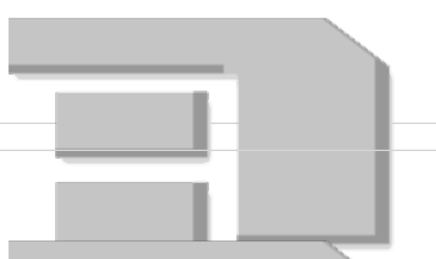
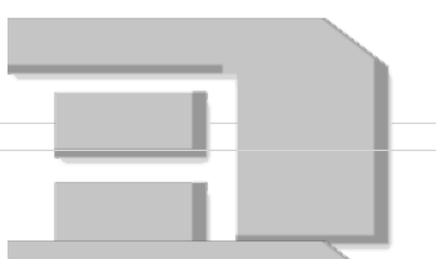
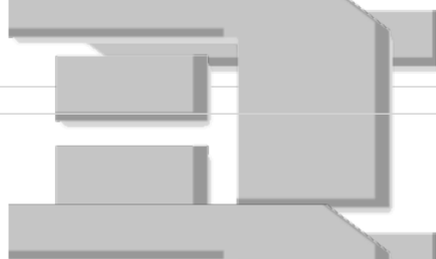
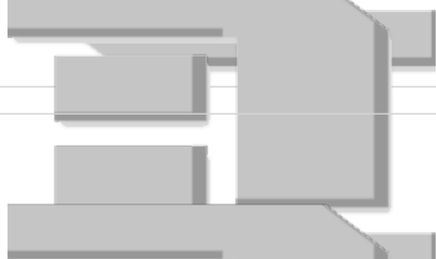
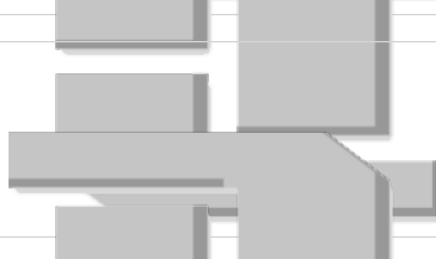
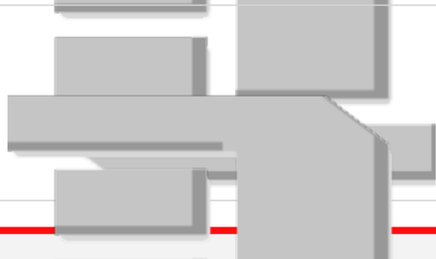
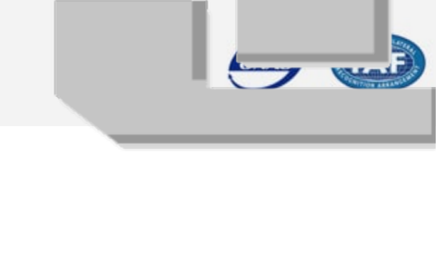
DGS35-1HL02500の仕様

モデル	DGS35-1HL02500
メーカー	N/A
説明	ROTARY ENCODR INCREMENT 2500PPR
フリーステータス/ ROHS状態	
在庫あり	197 pcs
データシート	
電源電圧 -	4.5 V ~ 5.5 V
結線スタイル	Cable
シリーズ	-
回転寿命 (サイクル分)	-
回転あたりのパルス	2500
出力タイプ	-
他の名前	1061830
オリエンテーション	User Selectable
装着タイプ	Chassis Mount
エンコーダタイプ	Incremental
戻り止め	No
内蔵スイッチ	No
アクチュエータタイプ	Hole for Shaft

関連ラベル

DGS35-1HL02500	DGS35-1HL02500ディストリビュータ	DGS35-1HL02500サプライヤー
DGS35-1HL02500の価格	DGS35-1HL02500の写真	DGS35-1HL02500イメージ
DGS35-1HL02500 PDFデータシート	DGS35-1HL02500データシートをダウンロード	DGS35-1HL02500データシート
DGS35-1HL02500在庫	DGS35-1HL02500を購入する	を購入する
DGS35-1HL02500	サプライヤー	ディストリビュータ

関連商品

 <p>DGS35-1H202048 メーカー: N/A 説明: ROTARY ENCODR INCREMENT 2048PPR 在庫: 195 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DGS34-9K405000 メーカー: N/A 説明: ROTARY ENCODR INCREMENT 5000PPR 在庫: 217 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DGS34-YK201024 メーカー: N/A 説明: ROTARY ENCODR INCREMENT 1024PPR 在庫: 191 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DGS35-1J405000 メーカー: N/A 説明: ROTARY ENCODR INCREMENT 5000PPR 在庫: 179 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DGS35-1HM08192 メーカー: N/A 説明: ROTARY ENCODR INCREMENT 8192PPR 在庫: 189 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DGS35-1JK04096 メーカー: N/A 説明: ROTARY ENCODR INCREMENT 4096PPR 在庫: 204 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DGS34-9K402500 メーカー: N/A 説明: ROTARY ENCODR INCREMENT 2500PPR 在庫: 216 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DGS34-9H405000 メーカー: N/A 説明: ROTARY ENCODR INCREMENT 5000PPR 在庫: 223 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DGS35-1HN04096 メーカー: N/A 説明: ROTARY ENCODR INCREMENT 4096PPR 在庫: 193 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DGS35-1HN02048 メーカー: N/A 説明: ROTARY ENCODR INCREMENT 2048PPR 在庫: 206 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DGS34-9J403600 メーカー: N/A 説明: ROTARY ENCODR INCREMENT 3600PPR 在庫: 182 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DGS35-1J202048 メーカー: N/A 説明: ROTARY ENCODR INCREMENT 2048PPR 在庫: 215 pcs</p> <p>RFQ</p>