



Cynergy3

OLS510D3L

モデル:	OLS510D3L
メーカー/ブランド:	Cynergy3
製品の説明	OPT LIQUID LVL SENSOR M10 MNT LW
データベース:	OLS510D3L.pdf
RoHのステータス	鉛フリー/ RoHS準拠
在庫状況	1912 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。

OLS510D3Lの仕様

モデル	OLS510D3L
メーカー	Cynergy3
説明	OPT LIQUID LVL SENSOR M10 MNT LW
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
在庫あり	1912 pcs
データシート	OLS510D3L.pdf
定格電圧	5 V ~ 15 V
タイプ	Liquid
スイッチ作動レベル	-
シリーズ	OLS5
出力タイプ	Push-Pull
出力構成	Low-Dry
他の名前	725-1287
運転温度	-40°C ~ 125°C
装着タイプ	Threaded
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
材質 -ハウジング&プリズム	Polysulfone (PES)
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
詳細な説明	Liquid Level Sensor Push-Pull Low-Dry Output Threaded
現在	2.5mA

関連ラベル

Cynergy3 OLS510D3L	OLS510D3Lディストリビュータ	OLS510D3Lサプライヤー
OLS510D3Lの価格	OLS510D3Lの写真	OLS510D3Lイメージ
OLS510D3L PDFデータシート	OLS510D3Lデータシートをダウンロード	OLS510D3Lデータシート
OLS510D3L在庫	OLS510D3Lを購入する	Cynergy3を購入する
Cynergy3 OLS510D3L	Cynergy3サプライヤー	Cynergy3ディストリビュータ
Cynergy3 OLS510D3L	Cynergy 3 OLS510D3L	

関連商品

<p>OLS700D3SH メーカー: Cynergy3 説明: OPT LIQ LVL SENS 1/4 NPT MNT HI 在庫: 2381 pcs RFQ</p>	<p>OLS710D324-003 メーカー: Cynergy3 説明: OPT LIQ LVL SENS 1/4 NPT MNT HI 在庫: 1218 pcs RFQ</p>
<p>OLS500D3 メーカー: Cynergy3 説明: OPT LIQUID LVL SENSOR M10 MNT HI 在庫: 2673 pcs RFQ</p>	<p>OLS700 メーカー: Skyworks Solutions, Inc. 説明: OPTOISO 1KV 60MA SMT 在庫: 1308 pcs RFQ</p>
<p>OLS710D3L24-003 メーカー: Cynergy3 説明: OPT LIQ LVL SENS 1/4 NPT MNT LW 在庫: 1291 pcs RFQ</p>	<p>OLS700D3LSH メーカー: Cynergy3 説明: OPT LIQ LVL SENS 1/4 NPT MNT LW 在庫: 2406 pcs RFQ</p>
<p>OLS500D3L メーカー: Cynergy3 説明: OPT LIQUID LVL SENSOR M10 MNT LW 在庫: 2772 pcs RFQ</p>	<p>OLS249 メーカー: Skyworks Solutions, Inc. 説明: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE SMT 在庫: 1303 pcs RFQ</p>
<p>OLS510D3 メーカー: Cynergy3 説明: OPT LIQUID LVL SENSOR M10 MNT HI 在庫: 2076 pcs RFQ</p>	<p>OLS710D3LSH メーカー: Cynergy3 説明: FLOAT SENS LIQ PUSH-PULL 2.5MA 在庫: 2120 pcs RFQ</p>
<p>OLS300 メーカー: Skyworks Solutions, Inc. 説明: OPTOISO 1.5KV 40MA SMT 在庫: 2035 pcs RFQ</p>	<p>OLS449 メーカー: Skyworks Solutions, Inc. 説明: OPTOISO 1KV 40MA SMT 在庫: 1233 pcs RFQ</p>