



5540001100

モデル:	5540001100
メーカー/ブランド:	Dialight
製品の説明	LED SWITCH BASE
データベース:	5540001100.pdf
RoHのステータス	鉛フリー/ RoHS準拠
在庫状況	4741 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。

5540001100の仕様

モデル	5540001100
メーカー	Dialight
説明	LED SWITCH BASE
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
在庫あり	4741 pcs
データシート	5540001100.pdf
シリーズ	554
他の名前	5540001100 554-0001-100 554-0001-100-ND
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
詳細な説明	Configurable Contact Block

関連ラベル

Dialight 5540001100	5540001100ディストリビュータ	5540001100サプライヤー
5540001100の価格	5540001100の写真	5540001100イメージ
5540001100 PDFデータシート	5540001100データシートをダウンロード	5540001100データシート
5540001100在庫	5540001100を購入する	Dialightを購入する
Dialight 5540001100	Dialightサプライヤー	Dialightディストリビュータ
Dialight 5540001100		

関連商品

<p>554 メーカー: Adafruit 説明: AVR STICKER ARDUINO-COMP 1=10PK 在庫: 35787 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>55400-00-02-C メーカー: Hamlin / Littelfuse 説明: SENSOR HALL CURRENT W LEADS CONN 在庫: 6789 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5540001511 メーカー: Dialight 説明: SWITCH M/F BASIC PB 在庫: 3144 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5540001111 メーカー: Dialight 説明: SWITCH BASE 5540001100 W/5650111 在庫: 3117 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5540002801 メーカー: Dialight 説明: SWITCH PB BASE 554002801 在庫: 5347 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5540002 メーカー: Dialight 説明: SWITCH BASE 在庫: 5355 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5540001211 メーカー: Dialight 説明: SWITCH BASE 5540001100 W/5650211 在庫: 3519 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>55400 メーカー: Klein Tools 説明: TRADESMAN PRO SUSPENDERS 在庫: 2022 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>55400-00-02-A メーカー: Hamlin / Littelfuse 説明: SENSOR HALL CURRENT WIRE LEADS 在庫: 6990 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5540001 メーカー: Dialight 説明: SWITCH M/F BASIC PB 5540001100 在庫: 4917 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5540001311 メーカー: Dialight 説明: SWITCH BASE 5540001100 W/5650211 在庫: 5426 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>554043-1 メーカー: Agastat Relays / TE Connectivity 説明: CONN STANDOFF M3.5 SCKT #6-32 在庫: 27907 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright©2020電子部品の信頼性の高い分配者

Eメール: Info@infinity-electronic.com

住所: 17F、ゲイロード商業ビル、114-118 Lockhart Road、ワンチャイ、香港

