



Affinity Medical Technologies - a

1210360804

モデル:	1210360804
メーカー/ブランド:	Affinity Medical Technologies - a Molex company
製品の説明	IND-B/MMC-5P-MM-ST-2M-PUR
データベース:	 1210360804.pdf
RoHのステータス	該当なし/該当なし
在庫状況	3271 pcs stock
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Molex company



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。

見積もりをリクエストする





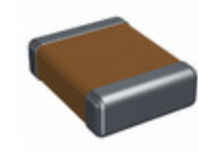



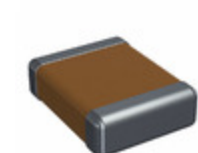
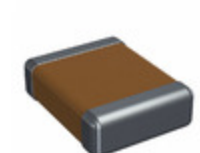
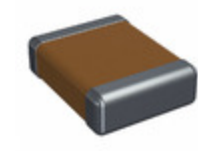
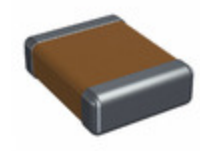
1210360804の仕様

モデル	1210360804
メーカー	Affinity Medical Technologies - a Molex company
説明	IND-B/MMC-5P-MM-ST-2M-PUR
フリーステータス/ ROHS状態	該当なし/該当なし
在庫あり	3271 pcs
データシート	 1210360804.pdf
シリーズ	*
他の名前	78172534591 F850A0P12M020 WM15547
水分感受性レベル (MSL)	Not Applicable
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Not applicable / Not applicable

関連ラベル

Affinity Medical Technologies - a Molex company 1210360804	1210360804ディストリビュータ	1210360804サプライヤー
1210360804の価格	1210360804の写真	1210360804イメージ
1210360804 PDFデータシート	1210360804データシートをダウンロード	1210360804データシート
1210360804在庫	1210360804を購入する	Affinity Medical Technologies - a Molex companyを購入する
Affinity Medical Technologies - a Molex company 1210360804	Affinity Medical Technologies - a Molex companyサプライヤー	Affinity Medical Technologies - a Molex companyディストリビュータ
Affinity Medical Technologies - a Molex company 1210360804	Molex Connector Corporation 1210360804	Molex, LLC 1210360804
Molex - Temp Flex 1210360804	Oplink Communications, LLC 1210360804	Brad Harrison - a Molex company 1210360804
Beau Interconnect - a Molex company 1210360804	Bittware - a Molex company 1210360804	FCT Electronics - a Molex company 1210360804
Flamar - a Molex company 1210360804	GWConnect - a Molex company 1210360804	Interconnect Systems - a Molex company 1210360804
Molex FCT Electronics 1210360804	Molex GWConnect 1210360804	Molex Brad Harrison 1210360804
Molex Woodhead 1210360804	Molex Flamar 1210360804	Molex Phillips-Medisize 1210360804
Molex Interconnect Systems 1210360804	Molex Affinity Medical Technologies 1210360804	Molex Beau Interconnect 1210360804
Molex PolyMicro Technologies 1210360804	Molex NuCurrent 1210360804	Molex SensorCon 1210360804
Molex Triton Manufacturing 1210360804	Molex Bittware 1210360804	Molex Nallatech 1210360804
Molex Nistica 1210360804	Molex 1210360804	NuCurrent - a Molex company 1210360804
Nallatech - a Molex company 1210360804	Nistica - a Molex company 1210360804	Phillips-Medisize - a Molex company 1210360804
PolyMicro Technologies - a Molex company 1210360804	SensorCon - a Molex company 1210360804	Temp-Flex - a Molex company 1210360804
Triton Manufacturing - a Molex company 1210360804	Woodhead - a Molex company 1210360804	

関連商品

 <p>1210360794 メーカー: Affinity Medical Technologies - a Molex company 説明: DIN-C/MMC-5P-24V-2M PUR 在庫: 2632 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1210360256 メーカー: Affinity Medical Technologies - a Molex company 説明: DIN/MMC-5P-24V-MM-ST-2M-PUR 在庫: 5348 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1210360805 メーカー: Affinity Medical Technologies - a Molex company 説明: IND-B/MMC-5P-MM-ST-2M-PUR 在庫: 3646 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1210360789 メーカー: Affinity Medical Technologies - a Molex company 説明: DIN 18MM AC BLK PUR 2M MIC 在庫: 3114 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>12103A123FAT2A メーカー: AVX Corporation 説明: CAP CER 0.012UF 25V NP0 1210 在庫: 4374 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1210360799 メーカー: Affinity Medical Technologies - a Molex company 説明: CAB452N PUR 3G050X2000 NE 在庫: 2709 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1210360791 メーカー: Affinity Medical Technologies - a Molex company 説明: DIN 11MM AC BLK PUR 2M MIC 在庫: 3398 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1210360392 メーカー: Affinity Medical Technologies - a Molex company 説明: DIN 8MM DC BLK PUR 2M MIC 在庫: 2713 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>12103A103KAT2A メーカー: AVX Corporation 説明: CAP CER 10000PF 25V NP0 1210 在庫: 368123 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>12103A103JAT2A メーカー: AVX Corporation 説明: CAP CER 10000PF 25V NP0 1210 在庫: 219635 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>12103A103FAT2A メーカー: AVX Corporation 説明: CAP CER 10000PF 25V NP0 1210 在庫: 53918 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>12103A103GAT2A メーカー: AVX Corporation 説明: CAP CER 10000PF 25V NP0 1210 在庫: 2964 pcs</p> <p>RFQ</p>