



604021504

モデル: **604021504**
 製品説明: KIT DEV 7069 EU ZW0201 V4.2X
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース:

メーカー/ブランド: Sigma Designs
 配達場所: Hong Kong
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信 >](#)

製品詳細

モデル	604021504	メーカー	Sigma Designs
説明	KIT DEV 7069 EU ZW0201 V4.2X	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート			
タイプ	Transceiver, Z-Wave	供給コンテンツ	Board(s), Cable(s), Power Supply, Accessories
シリーズ	-	他の名前	703-1019 Q3225667
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
周波数	-	併用/関連製品	Zensys RF Modules

関連製品

<p>6041 メーカー: Keystone Electronics Corp. 説明: JACK TEST VERTICAL PC BLUE ダウンロードセンター: 6041.pdf</p>	RFQ	<p>6040 メーカー: Keystone Electronics Corp. 説明: JACK TEST VERTICAL PC GREEN ダウンロードセンター: 6040.pdf</p>	RFQ
<p>60413-1 メーカー: Agastat Relays / TE Connectivity 説明: CONN QC RCPT 18-22AWG 0.250 ダウンロードセンター: 60413-1.pdf</p>	RFQ	<p>60415-2 メーカー: Agastat Relays / TE Connectivity 説明: .110 FAST RECPT 18-22 010 PTB ダウンロードセンター: 60415-2.pdf</p>	RFQ
<p>604-8 メーカー: Keystone Electronics Corp. 説明: BOARD TURRET TERM W/1545 8POS ダウンロードセンター: 604-8.pdf</p>	RFQ	<p>604-9 メーカー: Keystone Electronics Corp. 説明: BOARD TURRET TERM W/1545 9POS ダウンロードセンター: 604-9.pdf</p>	RFQ
<p>6040-50Z-CAN メーカー: 3M 説明: SOLVENT ADHESIVE REMOVAL 5 OZ</p>	RFQ	<p>6041-18.50Z-CAN メーカー: 3M 説明: SOLVENT ADHESIVE REMOVAL 18.5 OZ</p>	RFQ
<p>604-7 メーカー: Keystone Electronics Corp. 説明: BOARD TURRET TERM W/1545 7POS ダウンロードセンター: 604-7.pdf</p>	RFQ	<p>604020504 メーカー: Sigma Designs 説明: KIT DEV V4.2X 7069 ZW0201 ダウンロードセンター: 604020504.pdf</p>	RFQ
<p>60415-1 メーカー: Agastat Relays / TE Connectivity 説明: CONN QC RCPT 18-22AWG 0.110 ダウンロードセンター: 60415-1.pdf</p>	RFQ	<p>60416 メーカー: Desco 説明: IONIZER BENCH FOAM MEDIA FILTER</p>	RFQ

関連タグ

Sigma Designs 604021504	604021504ディストリビューター	604021504サプライヤー
604021504価格	604021504写真	604021504画像
604021504PDFデータシート	604021504ダウンロードデータシート	604021504データシート
604021504ストック	604021504を購入する	Sigma Designs604021504を購入する
Sigma Designs 604021504	Sigma Designsサプライヤー	Sigma Designsディストリビューター
Sigma Designs 604021504	Sigma Designs Inc. 604021504	