

Panasonic

Panasonic

DS4E-SL2-DC5V

モデル:	DS4E-SL2-DC5V
メーカー/ブランド:	Panasonic
製品の説明	RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V
データベース:	PDF DS4E-SL2-DC5V.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
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。




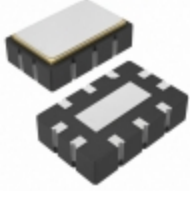




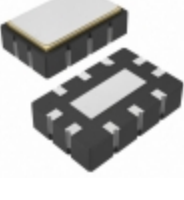


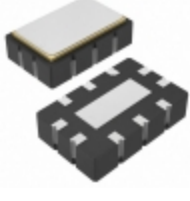
DS4E-SL2-DC5Vの仕様

モデル	DS4E-SL2-DC5V
メーカー	Panasonic
説明	RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	PDF DS4E-SL2-DC5V.pdf
ターンオン電圧 (最大)	3.5 VDC
オフ電圧 (最小)	-
結線スタイル	PC Pin
スイッチング電圧	250VAC, 220VDC - Max
シリーズ	DS
リリースタイム	5ms
リレータイプ	General Purpose
パッケージング	Bulk
他の名前	255-1484 DS4E-SL2-DC5V-ND Q1277173
運転温度	-40°C ~ 70°C
時間を操作します	10ms
装着タイプ	Through Hole
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
特徴	Sealed - Amber
詳細な説明	General Purpose Relay 4PDT (4 Form C) Through Hole
連絡先の評価 (現在)	2A
コンタクト材質	Silver (Ag), Gold (Au)
お問い合わせフォーム	4PDT (4 Form C)
コイル電圧	5VDC
コイルタイプ	Latching, Dual Coil
コイル抵抗	139 Ohms
コイル電力	180 mW
コイル電流	36.0mA

関連ラベル

Panasonic DS4E-SL2-DC5V	DS4E-SL2-DC5Vディストリビューター	DS4E-SL2-DC5Vサプライヤー
DS4E-SL2-DC5V価格	DS4E-SL2-DC5Vの写真	DS4E-SL2-DC5V画像
DS4E-SL2-DC5V PDFデータシート	DS4E-SL2-DC5Vデータシートのダウンロード	DS4E-SL2-DC5Vデータシート
DS4E-SL2-DC5V株式	DS4E-SL2-DC5Vを購入する	Panasonic DS4E-SL2-DC5Vを購入する
Panasonic DS4E-SL2-DC5V	Panasonicサプライヤー	Panasonicディストリビューター
Panasonic DS4E-SL2-DC5V	Panasonic - Consumer Division DS4E-SL2-DC5V	Panasonic - Consumer Electronics Corp. DS4E-SL2-DC5V
Panasonic Battery Group DS4E-SL2-DC5V	Panasonic Electric Works - ACSD DS4E-SL2-DC5V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr DS4E-SL2-DC5V
Panasonic - ATG DS4E-SL2-DC5V	Panasonic - BSG DS4E-SL2-DC5V	Panasonic - DTG DS4E-SL2-DC5V
Panasonic Electric Works DS4E-SL2-DC5V	Panasonic Electronic Components DS4E-SL2-DC5V	Panasonic Industrial Automation Sales DS4E-SL2-DC5V
Panasonic Semiconductor DS4E-SL2-DC5V		

関連商品

 <p>DS4M125P+33 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC 在庫: 612 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4E-SL2-DC6V メーカー: Panasonic 説明: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4E-SL2-DC24V メーカー: Panasonic 説明: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4M133D+33 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC 在庫: 317 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4E-SL2-DC9V メーカー: Panasonic 説明: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4E-SL2-DC48V メーカー: Panasonic 説明: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4E-SL-DC5V メーカー: Panasonic 説明: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4E-SL2-DC3V メーカー: Panasonic 説明: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4M125D+33 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC 在庫: 295 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4E-SL2-DC12V メーカー: Panasonic 説明: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4E-SL2-DC1.5V メーカー: Panasonic 説明: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4M133P+33 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC 在庫: 612 pcs</p> <p>RFQ</p>

