



H11A43SD

モデル: **H11A43SD**
 製品説明: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: H11A43SD.pdf

メーカー/ブランド: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 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 >

画像は参考用です。
 製品の詳細については、仕様を参照してください。

製品詳細

モデル	H11A43SD	メーカー	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
説明	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	H11A43SD.pdf		
電圧 - 出力 (最大)	30V	電圧 - 絶縁	5300Vrms
電圧 - フォワード (Vf) (標準)	1.18V	Vce飽和 (最大)	400mV
オン/オフ時間 (Typ)	2µs, 2µs	サブライヤデバイスパッケージ	6-SMD
シリーズ	-	立上り/立下り時間 (Typ)	-
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	6-SMD, Gull Wing
出力タイプ	Transistor with Base	運転温度	-55°C ~ 100°C
チャンネル数	1	装着タイプ	Surface Mount
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
入力タイプ	DC	詳細な説明	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
電流伝達率 (最小)	10% @ 10mA	電流伝達率 (最大)	-
電流 - 出力/チャンネル	-	電流 - DC順方向 (If) (最大)	100mA

関連製品

<p>H11A4M メーカー: Everlight Electronics 説明: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP ダウンロードセンター: H11A4M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11A43S メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD ダウンロードセンター: H11A43S.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>H11A4FVM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD</p> <p>RFQ</p>	<p>H11A4FR2VM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD</p> <p>RFQ</p>
<p>H11A4 メーカー: Vishay / Semiconductor - Opto Division 説明: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP ダウンロードセンター: H11A4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11A4FM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD ダウンロードセンター: H11A4FM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>H11A4M メーカー: Lite-On, Inc. 説明: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP ダウンロードセンター: H11A4M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11A4 メーカー: Everlight Electronics 説明: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP ダウンロードセンター: H11A4.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>H11A4FR2M メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD</p> <p>RFQ</p>	<p>H11A4300W メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP ダウンロードセンター: H11A4300W.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>H11A4300 メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP ダウンロードセンター: H11A4300.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11A4-V メーカー: Everlight Electronics 説明: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP ダウンロードセンター: H11A4-V.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

- | | | |
|--|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11A43SD | H11A43SDディストリビューター | H11A43SDサプライヤー |
| H11A43SD価格 | H11A43SD写真 | H11A43SD画像 |
| H11A43SDPDFデータシート | H11A43SDダウンロードデータシート | H11A43SDデータシート |
| H11A43SDストック | H11A43SDを購入する | AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11A43SDを購入する |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11A43SD | AMI Semiconductor / ON Semiconductor サプライヤー | AMI Semiconductor / ON Semiconductor ディストリビューター |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11A43SD | ON Semiconductor H11A43SD | Aptina / ON Semiconductor H11A43SD |
| Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11A43SD | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11A43SD | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11A43SD |