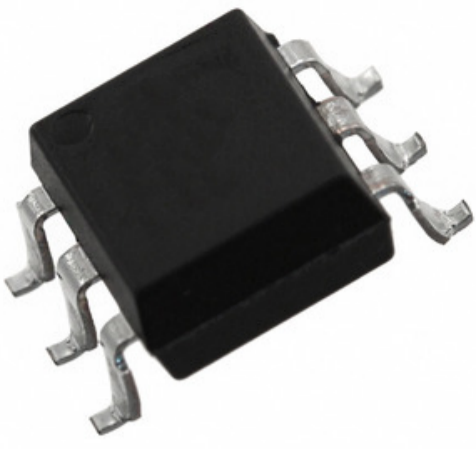


EVERLIGHT



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。

H11L3S(TA)

モデル: **H11L3S(TA)**
 製品説明: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: H11L3S(TA).pdf

メーカー/ブランド: Everlight Electronics
 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	H11L3S(TA)	メーカー	Everlight Electronics
説明	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 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	H11L3S(TA).pdf		
電源電圧 -	3 V ~ 16 V	電圧 - 絶縁	5000Vrms
電圧 - フォワード (Vf) (標準)	1.15V	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)	100ns, 100ns
伝播遅延tpLH / tpHL (最大)	4µs, 4µs	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	Open Collector
運転温度	-55°C ~ 100°C	チャネル数	1
装着タイプ	Surface Mount	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
メーカーの標準リードタイム	20 Weeks	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
入力 - サイド1 / サイド2	1/0	入力タイプ	DC
詳細な説明	Logic Output Optoisolator 1MHz Open Collector 5000Vrms 1 Channel 6-SMD	データレート	1MHz
電流 - 出力/チャンネル	50mA	電流 - DC順方向 (If) (最大)	60mA
コモンモード過渡耐性 (最小)	-		

関連製品

<p>H11L3S(TB)-V メーカー: Everlight Electronics 説明: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD ダウンロードセンター: H11L3S(TB)-V.pdf</p>	RFQ	<p>H11L3S1(TA) メーカー: Everlight Electronics 説明: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD ダウンロードセンター: H11L3S1(TA).pdf</p>	RFQ
<p>H11L3FR2VM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD ダウンロードセンター: H11L3FR2VM.pdf</p>	RFQ	<p>H11L3FVM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD ダウンロードセンター: H11L3FVM.pdf</p>	RFQ
<p>H11L3S(TB) メーカー: Everlight Electronics 説明: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD ダウンロードセンター: H11L3S(TB).pdf</p>	RFQ	<p>H11L3S1(TB) メーカー: Everlight Electronics 説明: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD ダウンロードセンター: H11L3S1(TB).pdf</p>	RFQ
<p>H11L3S(TA)-V メーカー: Everlight Electronics 説明: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD ダウンロードセンター: H11L3S(TA)-V.pdf</p>	RFQ	<p>H11L3M メーカー: Everlight Electronics 説明: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP ダウンロードセンター: H11L3M.pdf</p>	RFQ
<p>H11L3M-V メーカー: Everlight Electronics 説明: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP ダウンロードセンター: H11L3M-V.pdf</p>	RFQ	<p>H11L3M メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP ダウンロードセンター: H11L3M.pdf</p>	RFQ
<p>H11L3S1(TA)-V メーカー: Everlight Electronics 説明: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD ダウンロードセンター: H11L3S1(TA)-V.pdf</p>	RFQ	<p>H11L3S メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD ダウンロードセンター: H11L3S.pdf</p>	RFQ

関連タグ

Everlight Electronics H11L3S(TA)	H11L3S(TA)ディストリビューター	H11L3S(TA)サプライヤー
H11L3S(TA)価格	H11L3S(TA)写真	H11L3S(TA)画像
H11L3S(TA)PDFデータシート	H11L3S(TA)ダウンロードデータシート	H11L3S(TA)データシート
H11L3S(TA)ストック	H11L3S(TA)を購入する	Everlight Electronics H11L3S(TA)を購入する
Everlight Electronics H11L3S(TA)	Everlight Electronics サプライヤー	Everlight Electronics ディストリビューター
Everlight Electronics H11L3S(TA)	Everlight Electronics Co Ltd H11L3S(TA)	