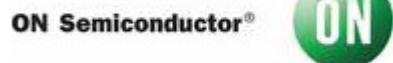


H11A2SM

भाग संख्या: **H11A2SM**
 उत्पाद विवरण: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD
 RoHs स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन
 डेटासेटहरू:  H11A2SM.pdf

निर्माता / ब्रान्ड: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong
 ढुवानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





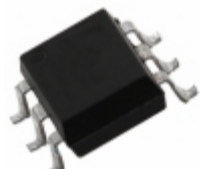


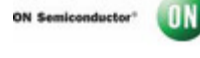






 [जाँच सबमिट गर्नुहोस्](#) >

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
 उत्पाद विवरणको लागि विधिगता हेर्नुहोस्।

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	H11A2SM	निर्माता	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
विवरण	OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	H11A2SM.pdf		
भोल्टेज - निर्गत (अधिकतम)	30V	भोल्टेज - अलगाव	7500Vpk
भोल्टेज - अप्रेषित (Vf) (टाइप)	1.18V	Vce Saturation (अधिकतम)	400mV
खोल्नुहोस् / बन्द समय (टाइप)	2µs, 2µs	उपकरण प्याकेज	6-SMD
शृंखला	-	उदय / पतन समय (टाइप)	-
प्याकेजिङ	Tube	प्याकेज / केस	6-SMD, Gull Wing
आउटपुट प्रकार	Transistor with Base	परिचालन तापमान	-40°C ~ 100°C
चयनलहरूको संख्या	1	माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
इनपुट प्रकार	DC	विस्तृत विवरण	Optoisolator Transistor with Base Output 7500Vpk 1 Channel 6-SMD
हालको स्थानान्तरण अनुपात (मिनेट)	20% @ 10mA	हालको स्थानान्तरण अनुपात (अधिकतम)	-
वर्तमान - उत्पादन / चयनल	-	हाल - DC फर्बाई (यदि) (अधिकतम)	60mA

सम्बन्धित उत्पादनहरू

 <p>H11A2SR2VM निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD डाउनलोड गर्नुहोस्: H11A2SR2VM.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11A2SVM निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD डाउनलोड गर्नुहोस्: H11A2SVM.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11A2S1(TB) निर्माताहरू: Everlight Electronics विवरण: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD डाउनलोड गर्नुहोस्: H11A2S1(TB).pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11A2TVM निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: H11A2TVM.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11A2S1(TA)-V निर्माताहरू: Everlight Electronics विवरण: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD डाउनलोड गर्नुहोस्: H11A2S1(TA)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11A2VM निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: H11A2VM.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11A2SD निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD डाउनलोड गर्नुहोस्: H11A2SD.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11A2S-TA1 निर्माताहरू: Lite-On, Inc. विवरण: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD डाउनलोड गर्नुहोस्: H11A2S-TA1.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11A2SR2M निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD डाउनलोड गर्नुहोस्: H11A2SR2M.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11A2TM निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: H11A2TM.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11A2S1(TA) निर्माताहरू: Everlight Electronics विवरण: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD डाउनलोड गर्नुहोस्: H11A2S1(TA).pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11A2S1(TB)-V निर्माताहरू: Everlight Electronics विवरण: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD डाउनलोड गर्नुहोस्: H11A2S1(TB)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>

सम्बन्धित ट्यागहरू

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11A2SM	H11A2SM वितरक	H11A2SM आपूर्तिकर्ता
H11A2SM मूल्य	H11A2SM चित्रहरू	H11A2SM छवि
H11A2SM PDF डाटाशीट	H11A2SM डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्	H11A2SM डाटाशीट
H11A2SM स्टक	H11A2SM खरीद गर्नुहोस्	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11A2SM खरीद गर्नुहोस्
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11A2SM	AMI Semiconductor / ON Semiconductor आपूर्तिकर्ता	AMI Semiconductor / ON Semiconductor वितरक
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11A2SM	ON Semiconductor H11A2SM	Aptina / ON Semiconductor H11A2SM
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11A2SM	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11A2SM	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11A2SM