





Isocom Components


## H11L1SM

Part Number:	H11L1SM
Producent / marka:	Isocom Components
Opis produktu	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD
Arkusze danych:	 <a href="#">H11L1SM.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	89008 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje H11L1SM

PART NUMBER	H11L1SM
PRODUCENT	Isocom Components
OPIS	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	89008 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">H11L1SM.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 15 V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	5000Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	6-SMD
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	100ns, 50ns
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	6μs, 3μs
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	6-SMD, Gull Wing
TYP WYJŚCIA	Open Collector
INNE NAZWY	H11L1SMIS
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 85°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WEJŚCIA - SIDE 1 / SIDE 2	1/0
TYP WEJŚCIA	DC
SZCZEGÓLOWY OPIS	Logic Output Optoisolator 1MHz Open Collector 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	1MHz
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	50mA
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	50mA
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	-

### Powiązane tagi

Isocom Components H11L1SM	Dystrybutor H11L1SM	Dostawca H11L1SM
H11L1SM Cena	Zdjęcia H11L1SM	Obraz H11L1SM
Arkusze danych PDF H11L1SM	H11L1SM Pobierz arkusz danych	Arkusze danych H11L1SM
H11L1SM Akcje	Kup H11L1SM	Kup Isocom Components H11L1SM
Isocom Components H11L1SM	Dostawca Isocom Components	Dystrybutor Isocom Components
Isocom Components H11L1SM	Isocom Components 2004 LTD H11L1SM	

### Produkty powiązane

 <p><b>H11L1TM</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP          Na stanie: 5179 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11L1S1(TA)-V</b>          Producent: Everlight Electronics          Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD          Na stanie: 293480 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11L1S(TB)-V</b>          Producent: Everlight Electronics          Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD          Na stanie: 339115 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11L1SM</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD          Na stanie: 78247 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11L1SR2VM</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD          Na stanie: 238134 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11L1SVM</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD          Na stanie: 81511 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11L1S1(TB)</b>          Producent: Everlight Electronics          Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD          Na stanie: 393534 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11L1S1(TB)-V</b>          Producent: Everlight Electronics          Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD          Na stanie: 398791 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11L1S1(TA)</b>          Producent: Everlight Electronics          Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD          Na stanie: 302400 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11L1SMT/R</b>          Producent: Isocom Components          Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD          Na stanie: 60644 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11L1SR2M</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD          Na stanie: 268416 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11L1SR2M_F132</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD          Na stanie: 3902 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>