



H11L3SM

Part Number:	H11L3SM
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD
Arkusze danych:	H11L3SM.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	78257 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje H11L3SM

PART NUMBER	H11L3SM
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	78257 pcs
ARKUSZ DANYCH	H11L3SM.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 15 V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	4170Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.2V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	6-SMD
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	100ns, 100ns
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	4μs, 4μs
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	6-SMD, Gull Wing
TYP WYJŚCIA	Open Collector
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°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 4170Vrms 1 Channel 6-SMD
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	1MHz
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	50mA
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	30mA
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	-

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11L3SM	Dystrybutor H11L3SM	Dostawca H11L3SM
H11L3SM Cena	Zdjęcia H11L3SM	Obraz H11L3SM
Arkusze danych PDF H11L3SM	H11L3SM Pobierz arkusz danych	Arkusze danych H11L3SM
H11L3SM Akcje	Kup H11L3SM	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11L3SM
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11L3SM	Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11L3SM	ON Semiconductor H11L3SM	Aptina / ON Semiconductor H11L3SM
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11L3SM	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11L3SM	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11L3SM

Produkty powiązane

<p>H11L3S1(TB)-V Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD Na stanie: 337872 pcs RFQ</p>	<p>H11L3SVM Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Na stanie: 4307 pcs RFQ</p>
<p>H11L3TVM Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Na stanie: 77830 pcs RFQ</p>	<p>H11L3TM Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Na stanie: 6525 pcs RFQ</p>
<p>H11L3S(TB)-V Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD Na stanie: 357556 pcs RFQ</p>	<p>H11L3S1(TA)-V Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD Na stanie: 403605 pcs RFQ</p>
<p>H11L3SR2VM Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Na stanie: 181012 pcs RFQ</p>	<p>H11L3VM Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Na stanie: 78197 pcs RFQ</p>
<p>H11L3SD Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD Na stanie: 4585 pcs RFQ</p>	<p>H11L3SR2M Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Na stanie: 61717 pcs RFQ</p>
<p>H11L3S1(TA) Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD Na stanie: 405074 pcs RFQ</p>	<p>H11L3S1(TB) Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD Na stanie: 366648 pcs RFQ</p>