



H11N1SM

Part Number:	H11N1SM
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD
Arkusze danych:	H11N1SM.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	15552 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 H11N1SM

PART NUMBER	H11N1SM
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	15552 pcs
ARKUSZ DANYCH	H11N1SM.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4 V ~ 15 V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	4170Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.4V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	6-SMD
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	7.5ns, 12ns
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	330ns, 330ns
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 5MHz Open Collector 4170Vrms 1 Channel 6-SMD
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	5MHz
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	50mA
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	30mA
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	-

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N1SM	Dystrybutor H11N1SM	Dostawca H11N1SM
H11N1SM Cena	Zdjęcia H11N1SM	Obraz H11N1SM
Arkusze danych PDF H11N1SM	H11N1SM Pobierz arkusz danych	Arkusze danych H11N1SM
H11N1SM Akcje	Kup H11N1SM	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N1SM
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N1SM	Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N1SM	ON Semiconductor H11N1SM	Aptina / ON Semiconductor H11N1SM
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11N1SM	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11N1SM	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11N1SM

Produkty powiązane

<p>H11N1TM Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Na stanie: 5476 pcs RFQ</p>	<p>H11N1VM Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Na stanie: 14223 pcs RFQ</p>
<p>H11N1FVM Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Na stanie: 3325 pcs RFQ</p>	<p>H11N1SD Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD Na stanie: 5151 pcs RFQ</p>
<p>H11N1SR2VM Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Na stanie: 31415 pcs RFQ</p>	<p>H11N1FR2VM Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Na stanie: 4983 pcs RFQ</p>
<p>H11N1SR2M Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Na stanie: 28659 pcs RFQ</p>	<p>H11N1SVM Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Na stanie: 14766 pcs RFQ</p>
<p>H11N1FR2M Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Na stanie: 6731 pcs RFQ</p>	<p>H11N1TVM Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Na stanie: 15567 pcs RFQ</p>
<p>H11N1S Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD Na stanie: 2887 pcs RFQ</p>	<p>H11N1M Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Na stanie: 14644 pcs RFQ</p>