



## H11N3W

Číslo dielu:	<b>H11N3W</b>	Výrobca / Značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu:	OPTOCOUP WIDE SCHM TRIG OUT 6DIP	Odoslať z:	Hong Kong
Stav RoHs:	Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade	Cesta zásielky:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
listoch:	<a href="#">H11N3W.pdf</a>		

**ODOŠLITE DOPYT** >

### Detaily produktu

Číslo dielu	H11N3W	Výrobca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
popis	OPTOCOUP WIDE SCHM TRIG OUT 6DIP	Stav voľného vodiča / RoHS	Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
Dátový hárok	H11N3W.pdf		
Napätie - Napájanie	-	Napätie - Izolácia	7500Vrms
Napätie - vpred (Vf) (typ)	1.4V	Balík dodávateľov zariadení	6-DIP
séria	-	Doba nárastu / poklesu (typ)	-
Časové oneskorenie propagácie tpLH / tpHL (Max)	330ns, 330ns	obal	Tube
Balík / puzdro	6-DIP (0.400", 10.16mm)	Typ výstupu	Open Collector
Prevádzková teplota	-	Počet kanálov	1
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Stav voľného vodiča / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Vstupy - strana 1 / strana 2	1/0
Typ vstupu	DC	Detailný popis	Logic Output Optoisolator 5MHz Open Collector 7500Vrms 1 Channel CMTI 6-DIP
Rýchlosť prenosu dát	5MHz	Prúd - výstup / kanál	50mA
Prúd - DC dopredu (ak) (Max)	10mA	Prechodná imunita spoločného režimu (Min)	-

### Súvisiace produkty

<p><b>H11N3FVM</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Stiahnuť  <a href="#">H11N3FVM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>H11N3S</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD Stiahnuť  <a href="#">H11N3S.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>H11N3SR2M</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Stiahnuť  <a href="#">H11N3SR2M.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>H11N3SR2VM</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Stiahnuť  <a href="#">H11N3SR2VM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>H11UM</b> výrobcovia: Altech Corporation popis: CONTACTS AUX 1 NO/1 NC Stiahnuť  <a href="#">H11UM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>H11N3TVM</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Stiahnuť  <a href="#">H11N3TVM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>H11N3VM</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Stiahnuť  <a href="#">H11N3VM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>H11N3TM</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Stiahnuť  <a href="#">H11N3TM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>H11N3SM</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Stiahnuť  <a href="#">H11N3SM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>H11UL</b> výrobcovia: Altech Corporation popis: CONTACTS AUX 1 NO/1 NC Stiahnuť  <a href="#">H11UL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>H11N3SVM</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Stiahnuť  <a href="#">H11N3SVM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>H11N3SD</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD Stiahnuť  <a href="#">H11N3SD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N3W	Distribútor H11N3W	Dodávateľ H11N3W
Cena H11N3W	Obrázky H11N3W	Obrázok H11N3W
Datasheet H11N3W PDF	H11N3W Stiahnutie údajového listu	Datasheet H11N3W
Sklad H11N3W	Kúpte si H11N3W	Kúpte si AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N3W
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N3W	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribútor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N3W	ON Semiconductor H11N3W	Aptina / ON Semiconductor H11N3W
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11N3W	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11N3W	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11N3W