



H11L1FR2M

Číslo dielu: **H11L1FR2M**
 Popis produktu: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD
 Stav RoHS: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: H11L1FR2M.pdf

Výrobca / Značka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODOŠLITE DOPYT >

Obrázok môže byť znázornením.
 Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

Detaily produktu

Číslo dielu	H11L1FR2M	Výrobca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
popis	OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	H11L1FR2M.pdf		
Napätie - Napájanie	3 V ~ 15 V	Napätie - Izolácia	4170Vrms
Napätie - vpred (Vf) (typ)	1.2V	Balík dodávateľov zariadení	6-SMD
séria	-	Doba nárastu / poklesu (typ)	100ns, 100ns
Časové oneskorenie propagácie tpLH / tpHL (Max)	4µs, 4µs	obal	Tape & Reel (TR)
Balík / puzdro	6-SMD, Gull Wing	Typ výstupu	Open Collector
Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C	Počet kanálov	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstupy - strana 1 / strana 2	1/0
Typ vstupu	DC	Detailný popis	Logic Output Optoisolator 1MHz Open Collector 4170Vrms 1 Channel 6-SMD
Rýchlosť prenosu dát	1MHz	Prúd - výstup / kanál	50mA
Prúd - DC dopredu (ak) (Max)	30mA	Prechodná imunita spoločného režimu (Min)	-

Súvisiace produkty

<p>H11L1FR2VM výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Stiahnuť : H11L1FR2VM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11L1-V výrobcovia: Everlight Electronics popis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP Stiahnuť : H11L1-V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>H11L13S výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 5.3KV OPN COLL 6SMD Stiahnuť : H11L13S.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11L1300 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIGGER VDE Stiahnuť : H11L1300.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>H11L1M-V výrobcovia: Everlight Electronics popis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP Stiahnuť : H11L1M-V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11L1FVM výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Stiahnuť : H11L1FVM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>H11L1FM výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Stiahnuť : H11L1FM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11L1M_F132 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Stiahnuť : H11L1M_F132.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>H11L1M výrobcovia: Everlight Electronics popis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP Stiahnuť : H11L1M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11L1M výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Stiahnuť : H11L1M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>H11L13SD výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOCOUPLER VDE SCHMITT TRIG SMD Stiahnuť : H11L13SD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11L1300W výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOCOUP VDE WIDE SCHM TRIG 6DIP Stiahnuť : H11L1300W.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11L1FR2M
 Cena H11L1FR2M
 Datasheet H11L1FR2M PDF
 Sklad H11L1FR2M
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11L1FR2M
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11L1FR2M
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11L1FR2M

Distribútor H11L1FR2M
 Obrázky H11L1FR2M
 H11L1FR2M Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si H11L1FR2M
 Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 ON Semiconductor H11L1FR2M
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11L1FR2M

Dodávateľ H11L1FR2M
 Obrázok H11L1FR2M
 Datasheet H11L1FR2M
 Kúpte si AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11L1FR2M
 Distribútor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Aptina / ON Semiconductor H11L1FR2M
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11L1FR2M