




## H11B2SD

Бөлшек нөмірі:	H11B2SD
Өндіруші / Бренд:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Өнім Сипаттамасы	OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD
Деректер кестелері:	<a href="#">PDF H11B2SD.pdf</a>
RoHS мәртебесі	 Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді
Қайдан келу	Гонконг
Жіберу жолы	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[СӨЗГЕ РҰҚСАТ](#)

Сурет ұсыну болуы мүмкін. Өнім туралы егжей-тегжейлерді қараңыз.

### H11B2SD ерекшеліктері

БӨЛШЕК НӨМІРІ	H11B2SD
ӨНДІРУШІ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
СИПАТТАМА	OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD
БОС МӘРТЕБЕСІ / ROHS МӘРТЕБЕСІ	Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді
ДЕРЕКТЕР ТІЗІМІ	<a href="#">PDF H11B2SD.pdf</a>
КЕРНЕУ - ШЫҒЫС (МАКС.)	25V
КЕРНЕУ - ОҚШАУЛАУ	5300Vrms
КЕРНЕУ - АЛФА (VF) (ТҮР)	1.2V
VCE ҚАНЫҚТЫЛЫҒЫ (МАКС.)	1V
ҚОСУ / ӨШІРУ УАҚЫТЫ (ТИП)	25µs, 18µs
ЖЕТКІЗУШІ ҚҰРЫЛҒЫСЫНЫҢ БУМАСЫ	6-SMD
СЕРИЯ	-
ӨСУІ / КҮЗГІ УАҚЫТЫ (ТҮР)	-
ҚАПТАМА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТ / КОРПУС	6-SMD, Gull Wing
ШЫҒАРУ ТҮРІ	Darlington with Base
ЖҰМЫС ТЕМПЕРАТУРАСЫ	-55°C ~ 100°C
АРНАЛАРДЫҢ САНЫ	1
ТҮРІН ОРНАТУ	Surface Mount
ЫЛҒАЛ СЕЗІМТАЛДЫҒЫНЫҢ ДЕҢГЕЙІ (MSL)	1 (Unlimited)
БОС МӘРТЕБЕСІ / ROHS МӘРТЕБЕСІ	Lead free / RoHS Compliant
КІРІС ТҮРІ	DC
ТОЛЫҚ СИПАТТАМАСЫ	Optoisolator Darlington with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
АҒЫМДАҒЫ ТРАНЗАКЦИЯ КОЭФФИЦИЕНТІ (МИН)	200% @ 1mA
АҒЫМДАҒЫ ТРАНЗАКЦИЯ КОЭФФИЦИЕНТІ (МАКС.)	-
АҒЫМДАҒЫ - ШЫҒЫС / АРНА	-
АҒЫМДАҒЫ - ТҰРАҚТЫ ТОК (ЕГЕР) (МАКС.)	100mA

### Қатысты тегтер

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD	H11B2SD дистрибьюторы	H11B2SD жеткізушісі
H11B2SD бағасы	H11B2SD суреттері	H11B2SD кескіні
H11B2SD PDF деректер кестесі	H11B2SD деректер кестесін жүктеу	H11B2SD мәліметтер кестесі
H11B2SD қоры	H11B2SD сатып алыңыз	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD сатып алыңыз
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD	AMI Semiconductor / ON Semiconductor жеткізушісі	AMI Semiconductor / ON Semiconductor дистрибьюторы
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD	ON Semiconductor H11B2SD	Aptina / ON Semiconductor H11B2SD
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD

### қосымша тауарлар

 <p><b>H11B2S1(TB)</b> Өндірушілер: Everlight Electronics Сипаттама: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD Қоймада: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11B3-V</b> Өндірушілер: Everlight Electronics Сипаттама: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6DIP Қоймада: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11B2S1(TB)-V</b> Өндірушілер: Everlight Electronics Сипаттама: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD Қоймада: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11B3</b> Өндірушілер: Vishay / Semiconductor - Opto Division Сипаттама: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Қоймада: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11B3300</b> Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Қоймада: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11B3</b> Өндірушілер: Everlight Electronics Сипаттама: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6DIP Қоймада: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11B2W</b> Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Қоймада: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11B3</b> Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Қоймада: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11B2S(TB)-V</b> Өндірушілер: Everlight Electronics Сипаттама: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD Қоймада: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11B2S(TB)</b> Өндірушілер: Everlight Electronics Сипаттама: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD Қоймада: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11B2S1(TA)</b> Өндірушілер: Everlight Electronics Сипаттама: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD Қоймада: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11B2S1(TA)-V</b> Өндірушілер: Everlight Electronics Сипаттама: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD Қоймада: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>