




**AMI Semiconductor / ON**

**Semiconductor**




## H11B2SD

Onderdeel nummer:	H11B2SD
Vervaardiger / Brand:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produk Beskrywing	OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD
Inligtingsblaaie:	 <a href="#">H11B2SD.pdf</a>
RoHS Status	 Loodvry / RoHS voldoen
Stuur Van	Hong Kong
Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

VERSOEK VIR KWOTASIE

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.


### Spesifikasies van H11B2SD

ONDERDEEL NOMMER	H11B2SD
VERVAARDIGER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESKRYWING	OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Loodvry / RoHS voldoen
DATABLAD	 <a href="#">H11B2SD.pdf</a>
SPANNING - UITGAWE (MAX)	25V
SPANNING - ISOLASIE	5300Vrms
SPANNING - VOORUIT (VF) (TIK)	1.2V
VCE VERSADIGING (MAKS)	1V
SKAKEL AAN / SKAKEL TYD (TIK)	25µs, 18µs
VERSKAFFER TOESTEL PAKKET	6-SMD
REEKS	-
STYG / VAL TYD (TIK)	-
VERPAKKING	Tape & Reel (TR)
PAKKET / SAAK	6-SMD, Gull Wing
UITGAWE TIPE	Darlington with Base
WERKSTEMPERATUUR	-55°C ~ 100°C
AANTAL KANALE	1
MOUNTING TYPE	Surface Mount
VOGGEVOELIGHEIDSVLAK (MSL)	1 (Unlimited)
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INVOER TIPE	DC
GEDETAILLEERDE BESKRYWING	Optoisolator Darlington with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
HUIDIGE OORDRAGVERHOUDING (MIN)	200% @ 1mA
HUIDIGE OORDRAGVERHOUDING (MAKSIMUM)	-
HUIDIGE - UITSET / KANAAL	-
HUIDIGE - DC VORENTOE (INDIEN) (MAKSIMUM)	100mA

### Verwante Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD	H11B2SD verspreider	H11B2SD Verskaffer
H11B2SD-prys	H11B2SD-foto's	H11B2SD-beeld
H11B2SD PDF-datablad	H11B2SD-datablad aflaai	H11B2SD-datablad
H11B2SD Voorraad	Koop H11B2SD	Koop AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Verskaffer	AMI Semiconductor / ON Semiconductor verspreider
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

### Verwante Produkte

 <p><b>H11B2S1(TB)</b>  vervaardigers: Everlight Electronics  beskrywing: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H11B3-V</b>  vervaardigers: Everlight Electronics  beskrywing: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6DIP  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H11B2S1(TB)-V</b>  vervaardigers: Everlight Electronics  beskrywing: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H11B3</b>  vervaardigers: Vishay / Semiconductor - Opto Division  beskrywing: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H11B3300</b>  vervaardigers: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  beskrywing: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H11B3</b>  vervaardigers: Everlight Electronics  beskrywing: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6DIP  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H11B2W</b>  vervaardigers: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  beskrywing: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H11B3</b>  vervaardigers: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  beskrywing: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H11B2S(TB)-V</b>  vervaardigers: Everlight Electronics  beskrywing: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H11B2S(TB)</b>  vervaardigers: Everlight Electronics  beskrywing: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H11B2S1(TA)</b>  vervaardigers: Everlight Electronics  beskrywing: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H11B2S1(TA)-V</b>  vervaardigers: Everlight Electronics  beskrywing: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><b>RFQ</b></p>