





AMI Semiconductor / ON

Semiconductor




H11B2SD

Artikelnummer:	H11B2SD
Tillverkare / Brand:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeskrivning	OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD
Datablad:	 H11B2SD.pdf
RoHS status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.










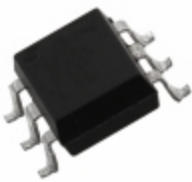


Specifikationer för H11B2SD

ARTIKELNUMMER	H11B2SD
TILLVERKARE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESKRIVNING	OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	 H11B2SD.pdf
SPÄNNING - UTGÅNG (MAX)	25V
SPÄNNING - ISOLERING	5300Vrms
SPÄNNING - FRAMÅT (VF) (TYP)	1.2V
VCE MÄTTNAD (MAX)	1V
SLÅ PÅ / STÅNG AV TID (TYP)	25µs, 18µs
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	6-SMD
SERIER	-
RISE / FALL TIME (TYP)	-
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	6-SMD, Gull Wing
UTMATNINGSTYP	Darlington with Base
DRIFTSTEMPERATUR	-55°C ~ 100°C
ANTAL KANALER	1
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INMATNINGSTYP	DC
DETALJERAD BESKRIVNING	Optoisolator Darlington with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
NUVARANDE ÖVERFÖRINGSFÖRHÅLLANDE (MIN)	200% @ 1mA
NUVARANDE ÖVERFÖRINGSFÖRHÅLLANDE (MAX)	-
STRÖM - UTGÅNG / KANAL	-
STRÖM - DC FRAMÅT (OM) (MAX)	100mA

Relaterade etiketter

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD	H11B2SD-distributör	H11B2SD-leverantör
H11B2SD-pris	H11B2SD-bilder	H11B2SD-bild
H11B2SD PDF-datablad	H11B2SD Ladda ner datablad	H11B2SD-datablad
H11B2SD lager	Köp H11B2SD	Köp AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-leverantör	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributör
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

Relaterade produkter

 <p>H11B2S1(TB) tillverkare: Everlight Electronics Beskrivning: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD I lager: Out stock RFQ</p>	 <p>H11B3-V tillverkare: Everlight Electronics Beskrivning: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6DIP I lager: Out stock RFQ</p>
 <p>H11B2S1(TB)-V tillverkare: Everlight Electronics Beskrivning: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD I lager: Out stock RFQ</p>	 <p>H11B3 tillverkare: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beskrivning: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP I lager: Out stock RFQ</p>
 <p>H11B3300 tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP I lager: Out stock RFQ</p>	 <p>H11B3 tillverkare: Everlight Electronics Beskrivning: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6DIP I lager: Out stock RFQ</p>
 <p>H11B2W tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP I lager: Out stock RFQ</p>	 <p>H11B3 tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP I lager: Out stock RFQ</p>
 <p>H11B2S(TB)-V tillverkare: Everlight Electronics Beskrivning: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD I lager: Out stock RFQ</p>	 <p>H11B2S(TB) tillverkare: Everlight Electronics Beskrivning: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD I lager: Out stock RFQ</p>
 <p>H11B2S1(TA) tillverkare: Everlight Electronics Beskrivning: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD I lager: Out stock RFQ</p>	 <p>H11B2S1(TA)-V tillverkare: Everlight Electronics Beskrivning: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD I lager: Out stock RFQ</p>