



## H11B2SD

Частка нумар:

H11B2SD

Вытворца / Вытворца:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Апісанне Прадукта

OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD

лісткі:

 H11B2SD.pdf

RoHS Статус

 Свінец / Адпавядае RoHS

карабель 3

Ганконг


перасылка Шлях

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПЫТ ЦЭН](#)

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталей прадукту.




### характарыстыкі H11B2SD

ЧАСТКА НУМАР	H11B2SD
ВЫТВОРЦА	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
АПІСАННЕ	OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Свінец / Адпавядае RoHS
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	 H11B2SD.pdf
НАПРУЖАННЕ - ВЫХАД (МАКС)	25V
НАПРУЖАННЕ - ІЗАЛЯЦЫЯ	5300Vrms
НАПРУЖАННЕ - FORWARD (VF) (ТYP)	1.2V
ВСЕ НАСЫЧАНАСЦЬ (МАКС)	1V
ЎКЛЮЧЭННЕ / ЧАС ВЫКЛЮЧЭННЯ (ТYP)	25µs, 18µs
ПАСТАЎШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД	6-SMD
СЕРЫЯ	-
ПАВЫШЭННЕ / ПАДЗЕННЕ ЧАС (ТYP)	-
ЎПАКОЎКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОЎКА /	6-SMD, Gull Wing
ТЫП ВЫХАДУ	Darlington with Base
ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА	-55°C ~ 100°C
КОЛЬКАСЦЬ КАНАЛАЎ	1
ТЫП ЎСТАНОЎКІ	Surface Mount
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	1 (Unlimited)
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ТЫП ЎВАХОДУ	DC
ПАДРАБЯЗАЕ АПІСАННЕ	Optoisolator Darlington with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
КАЭФІЦЫЕНТ ПЕРАДАЧЫ ПА ТОКУ (MIN)	200% @ 1mA
КАЭФІЦЫЕНТ ПЕРАДАЧЫ ПА ТОКУ (МАКС)	-
ТОК - ВЫХАД / КАНАЛ	-
ТОК - DC FORWARD (IF) (MAX)	100mA

### Якія адносяцца тэгі

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD	Дыстрыб'ютар H11B2SD	Пастаўшчык H11B2SD
Кошт H11B2SD	Фотаздымкі H11B2SD	Выява H11B2SD
H11B2SD PDF-ліст	Загрузіце ліст дадзеных H11B2SD	Ліст дадзеных H11B2SD
Запас H11B2SD	Купіце H11B2SD	Купіце AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11B2SD	Пастаўшчык AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Дыстрыб'ютар AMI Semiconductor / ON Semiconductor
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

### Спадарожныя тавары

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