

H11C33SD

Číslo dielu:	H11C33SD	Výrobca / Značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu:	OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD	Odoslať z:	Hong Kong
Stav RoHs:	Bezolovnatý / V súlade RoHS	Cesta zásielky:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
listoch:	H11C33SD.pdf		

ODOŠLITE DOPYT >

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

Detaily produktu

Číslo dielu	H11C33SD	Výrobca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
popis	OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	H11C33SD.pdf		
Obvod nulového prechodu	No	Napätie - stav vypnutý	200V
Napätie - Izolácia	5300Vrms	Napätie - vpred (Vf) (typ)	1.2V
Čas zapnutia	-	Balík dodávateľov zariadení	6-SMD
Statická dV / dt (Min)	500V/μs	séria	-
obal	Tape & Reel (TR)	Balík / puzdro	6-SMD, Gull Wing
Typ výstupu	SCR	Prevádzková teplota	-55°C ~ 100°C
Počet kanálov	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailný popis	Optoisolator SCR Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD	Aktuálny stav - On (RMS) (Max)	300mA
Prúd - LED spúšť (If) (Max)	30mA	Prúd - zadržanie (Ih)	-
Prúd - DC dopredu (ak) (Max)	60mA	schválenie	UR, VDE

Súvisiace produkty

<p>H11C4 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP Stiahnuť : H11C4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11C33S výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD Stiahnuť : H11C33S.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>H11C4300 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP Stiahnuť : H11C4300.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11C3300 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP Stiahnuť : H11C3300.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>H11C3300W výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP Stiahnuť : H11C3300W.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11C3S výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD Stiahnuť : H11C3S.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>H11C4300W výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP Stiahnuť : H11C4300W.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11C3SD výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD Stiahnuť : H11C3SD.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>H11C2W výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP Stiahnuť : H11C2W.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11C2SD výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD Stiahnuť : H11C2SD.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>H11C3 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP Stiahnuť : H11C3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>H11C3W výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP Stiahnuť : H11C3W.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C33SD	Distribútor H11C33SD	Dodávateľ H11C33SD
Cena H11C33SD	Obrázky H11C33SD	Obrázok H11C33SD
Datasheet H11C33SD PDF	H11C33SD Stiahnutie údajového listu	Datasheet H11C33SD
Sklad H11C33SD	Kúpte si H11C33SD	Kúpte si AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C33SD
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C33SD	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribútor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C33SD	ON Semiconductor H11C33SD	Aptina / ON Semiconductor H11C33SD
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11C33SD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11C33SD	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11C33SD