



H11G1SR2M

رقم القطعة:
المصنع / العلامة التجارية:
وصف المنتج
جداول البيانات:
حالة RoHS
شحن من
طريقة الشحن

H11G1SR2M
AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6SMD
[PDF H11G1SR2M.pdf](#)
الرضا الحرة / بنفايات المتوافقة
هونغ كونغ
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.

[طلب الإقتباس](#)













H11G1SR2M مواصفات

رقم القطعة	H11G1SR2M
الصانع	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
وصف	OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6SMD
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	الرضا الحرة / بنفايات المتوافقة
ورقة البيانات	PDF H11G1SR2M.pdf
(الجهد - الإخراج) (ماكس)	100V
الجهد - العزلة	4170Vrms
(فولتاج - فوروارد (ف) (تب)	1.3V
(اصلاحات تشيع (ماكس)	1V
(تشغيل / إيقاف الوقت (الكتابة)	5µs, 100µs
تجار الأجهزة حزمة	6-SMD
سلسلة	-
(ارتفاع / سقوط الوقت (طباق)	-
التعبئة والتغليف	Tape & Reel (TR)
حزمة / كيس	6-SMD, Gull Wing
نوع المخرجات	Darlington with Base
اسماء اخرى	H11G1SR2MTR
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 100°C
عدد القنوات	1
تصاعد نوع	Surface Mount
(MSL) مستوى الحساسية للربطية	1 (Unlimited)
الصانع المهلة القياسية	9 Weeks
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
نوع المدخلات	DC
وصف تفصيلي	Optoisolator Darlington with Base Output 4170Vrms 1 Channel 6-SMD
(نسبة نقل الحالية (مين)	1000% @ 10mA
(نسبة نقل الحالية (ماكس)	-
الحالي - إخراج / قناة	-
(الحالي - دس إلى الأمام (إدا) (ماكس)	60mA

العلامات ذات الصلة

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11G1SR2M	موزع H11G1SR2M	مورد H11G1SR2M
H11G1SR2M سعر	صور H11G1SR2M	صورة H11G1SR2M
H11G1SR2M PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات H11G1SR2M	H11G1SR2M ورقة بيانات
H11G1SR2M أسهم	H11G1SR2M قم بشراء	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11G1SR2M قم بشراء
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11G1SR2M	مزود AMI Semiconductor / ON Semiconductor	موزع AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11G1SR2M	ON Semiconductor H11G1SR2M	Aptina / ON Semiconductor H11G1SR2M
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11G1SR2M	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11G1SR2M	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11G1SR2M

منتجات ذات صلة

 <p>H11G1SM مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6SMD في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11G2300W مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11G2 مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11G1M مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6DIP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11G1S مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11G13SD مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11G1W مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11G13S مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11G1TVM مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6DIP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11G2300 مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11G1SR2VM مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6SMD في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11G1SD مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>