



6N137

भाग संख्या: **6N137**
 उत्पाद विवरण: OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन
 डेटासेटहरू: [PDF 6N137.pdf](#)

निर्माता / ब्रान्ड: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong
 दुबानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जॉच सबमिट गर्नुहोस् >](#)

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	6N137	निर्माता	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
विवरण	OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	6N137.pdf		
भोल्टेज - आपूर्ति	4.5 V ~ 5.5 V	भोल्टेज - अलगवा	2500Vrms
भोल्टेज - अप्रेषित (Vf) (टाइप)	1.4V	उपकरण प्याकेज	8-DIP
श्रृंखला	-	उदय / पतन समय (टाइप)	50ns, 12ns
प्रचार प्रसार ढिलो tpLH / tpHL (अधिकतम)	75ns, 75ns	प्याकेजिड	Tube
प्याकेज / केस	8-DIP (0.300", 7.62mm)	आउटपुट प्रकार	Open Collector
अरु नामहरू	6N137QT	परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
चयनलहरूको संख्या	1	माउन्टिंग प्रकार	Through Hole
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
इनपुटहरू - साइड 1 / साइड 2	1/0	इनपुट प्रकार	DC
विस्तृत विवरण	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector 2500Vrms 1 Channel 10kV/μs (Typ) CMTI 8-DIP	डेटा दर	10Mbps
वर्तमान - उत्पादन / चयनल	50mA	हाल - DC फर्वाई (यदि) (अधिकतम)	50mA
सामान्य मोड क्षितिज प्रतिरक्षा (न्यूनतम)	10kV/μs (Typ)		

सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p>6N136VM निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: 6N136VM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>6N137 निर्माताहरू: Everlight Electronics विवरण: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: 6N137.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>6N137 निर्माताहरू: Vishay / Semiconductor - Opto Division विवरण: OPTOISO 5.3KV 1CH OPN DRAIN 8DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: 6N137.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>6N137 निर्माताहरू: Isocom Components विवरण: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: 6N137.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>6N136WV निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: 6N136WV.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>6N137#300 निर्माताहरू: Avago Technologies (Broadcom Limited) विवरण: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW डाउनलोड गर्नुहोस्: 6N137#300.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>6N137 निर्माताहरू: Lite-On, Inc. विवरण: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: 6N137.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>6N137 निर्माताहरू: QT Brighttek विवरण: 8 PIN 10 MBITS HIGH SPEED LOGIC डाउनलोड गर्नुहोस्: 6N137.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>6N137#020 निर्माताहरू: Avago Technologies (Broadcom Limited) विवरण: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: 6N137#020.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>6N137 निर्माताहरू: Avago Technologies (Broadcom Limited) विवरण: OPTOISO 3.75KV 1CH OPN COLL 8DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: 6N137.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>6N136W निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: 6N136W.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>6N137#060 निर्माताहरू: Avago Technologies (Broadcom Limited) विवरण: OPTOISO 3.75KV 1CH OPN COLL 8DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: 6N137#060.pdf</p> <p>RFQ</p>

सम्बन्धित ट्यागहरू

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 6N137	6N137 वितरक	6N137 आपूर्तिकर्ता
6N137 मूल्य	6N137 चित्रहरू	6N137 छवि
6N137 PDF डाटाशीट	6N137 डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्	6N137 डाटाशीट
6N137 स्टक	6N137 खरीद गर्नुहोस्	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 6N137 खरीद गर्नुहोस्
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 6N137	AMI Semiconductor / ON Semiconductor आपूर्तिकर्ता	AMI Semiconductor / ON Semiconductor वितरक
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 6N137	ON Semiconductor 6N137	Aptina / ON Semiconductor 6N137
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 6N137	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 6N137	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 6N137