

Honeywell

Honeywell Sensing and Productivity Solutions

Productivity Solutions



Image ကို ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကို ကြည့်ပါ။

060-0287-17G

အပိုင်းအရေအတွက်:
 ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ
 Datasheets:
 RoHS အခြေအနေ
 စတော့အိတ်အခြေအနေ
 မှစ သင်တန်း
 တင်ပို့ Way ကို

060-0287-17G
 Honeywell Sensing and Productivity Solutions
 PRESSURE TRANSDUCER 200 PSIG
 အမဲ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပေါ်
 130 pcs stock
 ဟောင်ကောင်
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

QUOTATION အဆိုတောင်းဆိုခြင်း

060-0287-17G ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	060-0287-17G
ထုတ်လုပ်သူ	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
ဖော်ပြချက်	PRESSURE TRANSDUCER 200 PSIG
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အမဲ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပေါ်
ရရှိနိုင်သောအရေအတွက်	130 pcs
အချက်အလက်စာရွက်	
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	5V
ရပ်စဲစတိုင်	-
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော့	-
စီးရီး	A-105
ဖိအားအမျိုးအစား	Vented Gauge
ဆိပ်ကမ်းစတိုင်	Threaded
ဆိပ်ကမ်း SIZE ကို	Male - 7/16" (11.11mm) UNF
PACKAGE / ဖြေရပ်မှန်	Cylinder
OUTPUT အမျိုးအစား	Wheatstone Bridge
OUTPUT	0 mV ~ 10 mV (5V)
အခြားအမည်များ	480-6067 AP311DN,1A,2U,5D,6A
OPERATING အပူချိန်	-54°C ~ 149°C
OPERATING ဖိအား	3000 PSI (20684.27 kPa)
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အများဆုံးဖိအား	4500 PSI (31026.41 kPa)
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
အင်ဂျင်နီယာများ	-
အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်	Pressure Sensor 3000 PSI (20684.27 kPa) Vented Gauge Male - 7/16" (11.11mm) UNF 0 mV ~ 10 mV (5V) Cylinder
ဟုတ်မှန်ရေး	±0.5%

Related Tags:

Honeywell Sensing and Productivity Solutions 060-0287-17G	060-0287-17G ဖြေရပ်	060-0287-17G ပေးသွင်း
060-0287-17G ဈေး	060-0287-17G ရှုပ်ပုံများ	060-0287-17G ပုံရိပ်
060-0287-17G PDF ကို Datasheet	060-0287-17G ဒေါင်းလုပ် Datasheet	060-0287-17G Datasheet
060-0287-17G စတော့အိတ်	060-0287-17G Buy	Honeywell Sensing and Productivity Solutions 060-0287-17G Buy
Honeywell Sensing and Productivity Solutions 060-0287-17G	Honeywell Sensing and Productivity Solutions ပေးသွင်း	Honeywell Sensing and Productivity Solutions ဖြေရပ်
Honeywell Sensing and Productivity Solutions 060-0287-17G	HONEYWELL 060-0287-17G	Honeywell Sensing and Control EMEA 060-0287-17G
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M 060-0287-17G		

Related ထုတ်ကုန်များ:

<p>060-0603-12 ထုတ်လုပ်သူ: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ဖော်ပြချက်: MATING CONNECTOR WITH CABLE ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 655 pcs RFQ</p>	<p>060-0572-05 ထုတ်လုပ်သူ: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ဖော်ပြချက်: SENSOR FORCE LOAD CELL 5000LBS ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 80 pcs RFQ</p>
<p>060-0287-13G ထုတ်လုပ်သူ: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ဖော်ပြချက်: PRESSURE TRANSDUCER 200 PSIG ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 123 pcs RFQ</p>	<p>060-0239-08 ထုတ်လုပ်သူ: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ဖော်ပြချက်: SENSOR FORCE LOAD CELL 10000LBS ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 152 pcs RFQ</p>
<p>060-0287-15G ထုတ်လုပ်သူ: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ဖော်ပြချက်: PRESSURE TRANSDUCER 200 PSIG ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 136 pcs RFQ</p>	<p>060-0603-17 ထုတ်လုပ်သူ: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ဖော်ပြချက်: MATING CONNECTOR WITH CABLE ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 517 pcs RFQ</p>
<p>060-0240-02 ထုတ်လုပ်သူ: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ဖော်ပြချက်: SENSOR FORCE LOAD CELL 20000LBS ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 146 pcs RFQ</p>	<p>060-0571-06 ထုတ်လုပ်သူ: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ဖော်ပြချက်: SENSOR FORCE LOAD CELL 1000LBS ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 83 pcs RFQ</p>
<p>060-0571-07 ထုတ်လုပ်သူ: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ဖော်ပြချက်: SENSOR FORCE LOAD CELL 500LBS ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 98 pcs RFQ</p>	<p>060-0574-03 ထုတ်လုပ်သူ: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ဖော်ပြချက်: SENSOR FORCE LOAD CELL 10000LBS ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 73 pcs RFQ</p>
<p>060-0287-07G ထုတ်လုပ်သူ: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ဖော်ပြချက်: PRESSURE TRANSDUCER 200 PSIG ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 134 pcs RFQ</p>	<p>060-0241-04 ထုတ်လုပ်သူ: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ဖော်ပြချက်: SENSOR FORCE LOAD CELL 50000LBS ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 124 pcs RFQ</p>