




Honeywell Sensing and

Productivity Solutions



Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

HEL-711-U-1-12-00

Osa numero:	HEL-711-U-1-12-00
Valmistaja / merkki:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Tuotteen Kuvaus	SENSOR RTD 1KOHM 0.2% PROBE 1.HEL-711-U-1-12-00.pdf 2.HEL-711-U-1-12-00.pdf 3.HEL-711-U-1-12-00.pdf 4.HEL-711-U-1-12-00.pdf
lomakkeissa:	
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TARJOUSPYINTÖ](#)













HEL-711-U-1-12-00: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	HEL-711-U-1-12-00
VALMISTAJA	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
KUVAUS	SENSOR RTD 1KOHM 0.2% PROBE
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	1.HEL-711-U-1-12-00.pdf 2.HEL-711-U-1-12-00.pdf 3.HEL-711-U-1-12-00.pdf 4.HEL-711-U-1-12-00.pdf
PÄÄTTYMINEN	Wire Leads
LÄMPÖTILA KERROIN	-
SARJA	HEL-700
RESISTANCE TOLERANCE	±0.1%
VASTUS @ 0 ° C	1 kOhms
RTD-MATERIAALI	Platinum
PAKKAUS	Bulk
PAKKAUS / CASE	Cylindrical Probe, Plastic
MUUT NIMET	480-6678
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-70°C ~ 260°C
ASENNUSTYYPPI	Free Hanging
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
VALMISTAJAN TOIMITUSAIKA	10 Weeks
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
YKSITYSKOHTAINEN KUVAUS	1 kOhms RTD Platinum ±0.2% -70°C ~ 260°C Cylindrical Probe, Plastic
NYKYINEN	1mA
TARKKUUS	±0.3°C

Liittyvät tunnisteet

Honeywell Sensing and Productivity Solutions HEL-711-U-1-12-00	HEL-711-U-1-12-00-jakelija	HEL-711-U-1-12-00-toimittaja
HEL-711-U-1-12-00 Hinta	HEL-711-U-1-12-00-kuvat	HEL-711-U-1-12-00-kuva
HEL-711-U-1-12-00 PDF-tietosivu	HEL-711-U-1-12-00 Lataa tietosivu	HEL-711-U-1-12-00-tietolomake
HEL-711-U-1-12-00-osake	Osta HEL-711-U-1-12-00	Osta Honeywell Sensing and Productivity Solutions HEL-711-U-1-12-00
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HEL-711-U-1-12-00	Honeywell Sensing and Productivity Solutions-toimittaja	Honeywell Sensing and Productivity Solutions-jakelija
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HEL-711-U-1-12-00	HONEYWELL HEL-711-U-1-12-00	Honeywell Sensing and Control EMEA HEL-711-U-1-12-00
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M HEL-711-U-1-12-00		

Liittyvät tuotteet

 <p>HEL-705-U-1-12-C1 valmistajat: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Kuvaus: SENSOR RTD 1KOHM 0.1% PROBE Varastossa: 10 pcs RFQ</p>	 <p>HEL-707-U-0-12-00 valmistajat: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Kuvaus: SENSOR RTD 1KOHM PROBE Varastossa: 114 pcs RFQ</p>
 <p>HEL-722-T-1-36-00 valmistajat: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Kuvaus: THERM PROD RTD TEMP SENSOR ASSY Varastossa: Out stock RFQ</p>	 <p>HEL-707-U-1-12-00 valmistajat: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Kuvaus: SENSOR RTD 1KOHM PROBE Varastossa: 453 pcs RFQ</p>
 <p>HEL-712-T-1-12-00 valmistajat: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Kuvaus: SENSOR RTD 100OHM 0.2% PROBE Varastossa: 88 pcs RFQ</p>	 <p>HEL-736-U-2-12 valmistajat: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Kuvaus: THERM PROD RTD TEMP SENSOR ASSY Varastossa: Out stock RFQ</p>
 <p>HEL-707-T-0-12-00 valmistajat: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Kuvaus: SENSOR RTD 100OHM PROBE Varastossa: 114 pcs RFQ</p>	 <p>HEL-717-U-1-12-00 valmistajat: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Kuvaus: SENSOR RTD 1KOHM 0.2% PROBE Varastossa: 79 pcs RFQ</p>
 <p>HEL-705-U-1-12-C2 valmistajat: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Kuvaus: SENSOR RTD 1KOHM 0.1% PROBE Varastossa: 38 pcs RFQ</p>	 <p>HEL-705-U-1-24-00 valmistajat: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Kuvaus: SENSOR RTD 1KOHM 0.1% PROBE Varastossa: Out stock RFQ</p>
 <p>HEL-775-A-T-1 valmistajat: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Kuvaus: SENSOR RTD 100OHM 0.1% RADIAL Varastossa: 50 pcs RFQ</p>	 <p>HEL-716-U-0-12-00 valmistajat: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Kuvaus: SENSOR RTD 1KOHM 0.1% PROBE Varastossa: 49 pcs RFQ</p>