

**Honeywell**
**Honeywell Sensing and**
**Productivity Solutions**

**CSLA1GD**

Part Number:	CSLA1GD
Výrobce / značka:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Popis produktu	SENSOR CURRENT HALL 57A AC/DC
Datasheety:	<a href="#">1.CSLA1GD.pdf</a> <a href="#">2.CSLA1GD.pdf</a> <a href="#">3.CSLA1GD.pdf</a> <a href="#">4.CSLA1GD.pdf</a>
Stav RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Stav zásob	4945 pcs stock
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ŽÁDOST O NABÍDKU**

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

**Specifikace CSLA1GD**

PART NUMBER	CSLA1GD
VÝROBCE	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
POPIS	SENSOR CURRENT HALL 57A AC/DC
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DOSTUPNÉ MNOŽSTVÍ	4945 pcs
DATOVÝ LIST	<a href="#">1.CSLA1GD.pdf</a> <a href="#">2.CSLA1GD.pdf</a> <a href="#">3.CSLA1GD.pdf</a> <a href="#">4.CSLA1GD.pdf</a>
NAPĚTÍ - SUPPLY	8 V ~ 16 V
SÉRIE	CSLA
TYP SENZORU	Hall Effect, Open Loop
CITLIVOST	49.6mV/N
DOBA ODEZVY	3µs
POLARIZACE	Bidirectional
OBAL	Bulk
PAKET / KRABICE	Module, Single Pass Through
VÝSTUP	Ratiometric, Voltage
OSTATNÍ JMÉNA	480-6172 CSLA1GD-ND
PROVOZNÍ TEPLOTA	-25°C ~ 85°C
POČET KANÁLŮ	1
TYP MONTÁŽE	Through Hole
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
LINEARITA	-
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREKVENCE	-
PRO MĚŘENÍ	AC/DC
DETAILNÍ POPIS	Current Sensor 57A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module, Single Pass Through
PROUD - SUPPLY (MAX)	19mA
PROUD - SENSING	57A
PŘESNOST	-

**Související značky**

Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSLA1GD	Distributor CSLA1GD	Dodavatel CSLA1GD
CSLA1GD Cena	Obrázky CSLA1GD	Obrázek CSLA1GD
Datový list CSLA1GD PDF	CSLA1GD Stáhnout datový list	Datový list CSLA1GD
CSLA1GD Sklad	Koupit CSLA1GD	Koupit Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSLA1GD
Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSLA1GD	Honeywell Sensing and Productivity Solutions dodavatel	Distributor Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSLA1GD	HONEYWELL CSLA1GD	Honeywell Sensing and Control EMEA CSLA1GD
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M CSLA1GD		

**Související produkty**

<p><b>CSLA1GE</b>  Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions  Popis: SENSOR CURRENT HALL 75A AC/DC  Na skladě: 6024 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CSLA1DK</b>  Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions  Popis: SENSOR CURRENT HALL 325A AC/DC  Na skladě: 1844 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CSLA1DJ</b>  Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions  Popis: SENSOR CURRENT HALL 225A AC/DC  Na skladě: 2302 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CSLA2CF</b>  Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions  Popis: SENSOR CURRENT HALL 125A AC/DC  Na skladě: 4128 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CSLA1EL</b>  Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions  Popis: SENSOR CURRENT HALL 625A AC/DC  Na skladě: 1261 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CSLA1DE</b>  Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions  Popis: SENSOR CURRENT HALL 75A AC/DC  Na skladě: 2258 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CSLA1DG</b>  Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions  Popis: SENSOR CURRENT HALL 120A AC/DC  Na skladě: 2638 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CSLA2CFI</b>  Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions  Popis: SENSOR CURRENT HALL 125A AC/DC  Na skladě: 2855 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CSLA1CH</b>  Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions  Popis: SENSOR CURRENT HALL 150A AC/DC  Na skladě: 2581 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CSLA1GF</b>  Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions  Popis: SENSOR CURRENT HALL 100A AC/DC  Na skladě: 2868 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CSLA2CD</b>  Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions  Popis: SENSOR CURRENT HALL 72A AC/DC  Na skladě: 2942 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CSLA2CE</b>  Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions  Popis: SENSOR CURRENT HALL 62A AC/DC  Na skladě: 3262 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

