

## HVDA1040AQDSJRQ1



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit HVDA1040AQDSJRQ1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**Part Number:** [HVDA1040AQDSJRQ1](#)

**Výrobce** N/A

**Popis** IC TRANSCVR CAN HS 12VSON

**Datový list:**

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	HVDA1040AQDSJRQ1	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC TRANSCVR CAN HS 12VSON	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	67241 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	4.75 V ~ 5.25 V
<b>Typ</b>	Transceiver	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	12-VSON (4x3)
<b>Série</b>	Automotive, AEC-Q100	<b>Přijímačová hystereze</b>	125mV
<b>Protokol</b>	CANbus	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	12-VDFDN Exposed Pad	<b>Ostatní jména</b>	296-28021-2
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Počet řidičů / Přijímače</b>	1/1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	2 (1 Year)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	20 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Duplex</b>	Half	<b>Detailní popis</b>	1/1 Transceiver Half CANbus 12-VSON (4x3)
<b>Rychlost přenosu dat</b>	1Mbps	<b>Číslo základní části</b>	65HVDA1040

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 67241 kusy HVDA1040AQDSJRQ1 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">HVD3605</a> Popis: 6KV 100MHZ HV DIFF PROBE	Výrobci: <a href="#">LeCroy (Teledyne LeCroy)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVD3106</a> Popis: 120MHZ HV DIFF PROBE	Výrobci: <a href="#">Teledyne LeCroy</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVD3102-NOACC</a> Popis: DIFF PROBE 1KV 25MHZ HV	Výrobci: <a href="#">LeCroy (Teledyne LeCroy)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVD3106A</a> Popis: PROBE HIGH VOLT DIFFERENTIAL	Výrobci: <a href="#">LeCroy (Teledyne LeCroy)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVDA541QDRQ1</a> Popis: IC TXRX CAN W/STANDBY 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVD5-B10M-050-05</a> Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM 15SIP	Výrobci: <a href="#">Caddock Electronics, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVDA5405QDRQ1</a> Popis: IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVDA551QDRQ1</a> Popis: IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVD5-A20M-050-05</a> Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM 15SIP	Výrobci: <a href="#">Caddock Electronics, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVDA553QDRQ1</a> Popis: IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVDA5415QDRQ1</a> Popis: IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVDA542QDRQ1</a> Popis: IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVD5-A10M-050-05</a> Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM 15SIP	Výrobci: <a href="#">Caddock Electronics, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVD3106-6M</a> Popis: 80MHZ HV DIFF PROBE	Výrobci: <a href="#">LeCroy (Teledyne LeCroy)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVD3206-6M</a> Popis: DIFF PROBE 2KV 80MHZ HV W/6M CBL	Výrobci: <a href="#">LeCroy (Teledyne LeCroy)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVD5-B20M-050-05</a> Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM 15SIP	Výrobci: <a href="#">Caddock Electronics, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVD3206</a> Popis: 2KV 120MHZ HV DIFF PROBE	Výrobci: <a href="#">LeCroy (Teledyne LeCroy)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVD3106-NOACC</a> Popis: DIFF PROBE 1KV 120MHZ HV	Výrobci: <a href="#">LeCroy (Teledyne LeCroy)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVDA540QDRQ1</a> Popis: IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HVDA5425QDRQ1</a> Popis: IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro HVDA1040AQDSJRQ1

HVDA1040AQDSJRQ1.	HVDA1040AQDSJRQ1 distributor	HVDA1040AQDSJRQ1 dodavatel	HVDA1040AQDSJRQ1 Cena
HVDA1040AQDSJRQ1 Stáhnout datasheet.	HVDA1040AQDSJRQ1 Datasheet.	HVDA1040AQDSJRQ1 Stock.	koupit HVDA1040AQDSJRQ1.