


HVDA5415QDRQ1

	Part Number: HVDA5415QDRQ1	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	


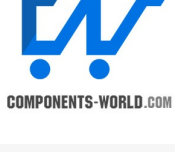
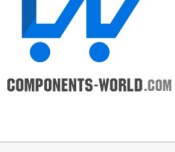

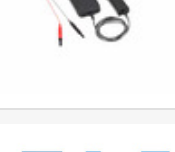
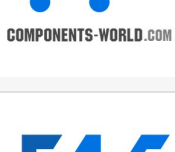









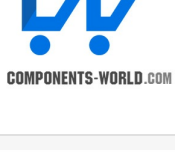
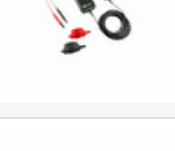

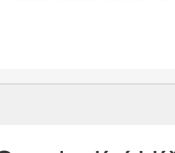

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit HVDA5415QDRQ1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	HVDA5415QDRQ1	Výrobce	N/A
Popis	IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	48284 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.68 V ~ 5.33 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	Automotive, AEC-Q100	Přijímačová hystereze	125mV
Protokol	CANbus	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ostatní jména	296-27881-2
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet řidičů / Přijímače	1/1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Half	Detailní popis	1/1 Transceiver Half CANbus 8-SOIC
Rychlost přenosu dat	1Mbps	Číslo základní části	65HVDA541

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 48284 kusy HVDA5415QDRQ1 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: HVD3106-6M Popis: 80MHZ HV DIFF PROBE	Výrobci: LeCroy (Teledyne LeCroy)	Dotaz
	Část#: HVDA5425QDRQ1 Popis: IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: HVDA551QDRQ1 Popis: IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: HVD3605 Popis: 6KV 100MHZ HV DIFF PROBE	Výrobci: LeCroy (Teledyne LeCroy)	Dotaz
	Část#: HVD3102-NOACC Popis: DIFF PROBE 1KV 25MHZ HV	Výrobci: LeCroy (Teledyne LeCroy)	Dotaz
	Část#: HVDA5405QDRQ1 Popis: IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: HVDA541QDRQ1 Popis: IC TXRX CAN W/STANDBY 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: HVD3206 Popis: 2KV 120MHZ HV DIFF PROBE	Výrobci: LeCroy (Teledyne LeCroy)	Dotaz
	Část#: HVDA540QDRQ1 Popis: IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: HVD5-A20M-050-05 Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM 15SIP	Výrobci: Caddock Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: HVD5-B10M-050-05 Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM 15SIP	Výrobci: Caddock Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: HVDA1040AQDSJRQ1 Popis: IC TRANSCVR CAN HS 12VSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: HVD3106A Popis: PROBE HIGH VOLT DIFFERENTIAL	Výrobci: LeCroy (Teledyne LeCroy)	Dotaz
	Část#: HVD5-B20M-050-05 Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM 15SIP	Výrobci: Caddock Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: HVD3106-NOACC Popis: DIFF PROBE 1KV 120MHZ HV	Výrobci: LeCroy (Teledyne LeCroy)	Dotaz
	Část#: HVDA542QDRQ1 Popis: IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: HVDA553QDRQ1 Popis: IC TXRX CAN 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: HVD3206-6M Popis: DIFF PROBE 2KV 80MHZ HV W/6M CBL	Výrobci: LeCroy (Teledyne LeCroy)	Dotaz
	Část#: HVD5-A10M-050-05 Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM 15SIP	Výrobci: Caddock Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: HVD3106 Popis: 120MHZ HV DIFF PROBE	Výrobci: Teledyne LeCroy	Dotaz

Související klíčová slova pro HVDA5415QDRQ1

HVDA5415QDRQ1.	HVDA5415QDRQ1 distributor	HVDA5415QDRQ1 dodavatel	HVDA5415QDRQ1 Cena
HVDA5415QDRQ1 Stáhnout datasheet.	HVDA5415QDRQ1 Datasheet.	HVDA5415QDRQ1 Stock.	koupit HVDA5415QDRQ1.