

**INA168QDBVRQ1**

**Part Number:** [INA168QDBVRQ1](#)
**Výrobce:** N/A

**Popis:** IC CURRENT SHUNT MONITOR SOT23-5

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

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit [INA168QDBVRQ1](#) s důvěrou od [Component-World.HK](#), 1 rok záruka

**PARAMETR PRODUKTU**

<b>Part Number</b>	INA168QDBVRQ1	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC CURRENT SHUNT MONITOR SOT23-5	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	93733 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Vstup</b>	2.7 V ~ 60 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	SOT-23-5	<b>Série</b>	Automotive, AEC-Q100
<b>Sensing Method</b>	High-Side	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	SC-74A, SOT-753	<b>Ostatní jména</b>	296-28177-2
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<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>Funkce</b>	Current Monitor
<b>Detailní popis</b>	Current Monitor Regulator High-Side SOT-23-5	<b>Current - Výstup</b>	-
<b>Číslo základní části</b>	INA168	<b>Přesnost</b>	±0.5%

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 93733 kusy INA168QDBVRQ1 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#:** [INA168NA/250G4](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC CURRENT MONITOR 0.5% SOT23-5

**Část#:** [INA169NA/3KG4](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC CURRENT MONITOR 0.5% SOT23-5

**Část#:** [INA168NA/250](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC CURRENT MONITOR 0.5% SOT23-5

**Část#:** [INA168QPWRG4Q1](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC CURRENT SHUNT MONITOR 8TSSOP

**Část#:** [INA169NA/250](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC CURRENT MONITOR 0.5% SOT23-5

**Část#:** [INA1650IPWR](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC AUDIO RECEIVER 91DB 14TSSOP

**Část#:** [INA169NA/3K](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC CURRENT MONITOR 0.5% SOT23-5

**Část#:** [INA169NA/250G4](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC CURRENT MONITOR 0.5% SOT23-5

**Část#:** [INA168NA/3K](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC CURRENT MONITOR 0.5% SOT23-5

**Část#:** [INA166UA/2K5G4](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC OPAMP INSTR 450KHZ 14SOIC

**Část#:** [INA168QPWRQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC CURRENT MONITOR 0.5% 8TSSOP

**Část#:** [INA168NA/3KG4](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC CURRENT MONITOR 0.5% SOT23-5

**Část#:** [INA170EA/250G4](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC CURRENT SHUNT MONITOR 8VSSOP

**Část#:** [INA170EA/250](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC CURRENT SHUNT MONITOR 8VSSOP

**Část#:** [INA169QPWRG4Q1](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC CURRENT SHUNT MONITOR 8TSSOP

**Část#:** [INA166UA/2K5](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC OPAMP INSTR 450KHZ 14SOIC

**Část#:** [INA169QPWRQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC CURRENT MONITOR 0.5% 8TSSOP

**Část#:** [INA166UA](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC OPAMP INSTR 450KHZ 14SOIC

**Část#:** [INA1650QPWRQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** AUTOMOTIVE AUDIO AMPLIFIER DEVIC

**Část#:** [INA166UAG4](#) Výrobci: [N/A](#)

---

**Popis:** IC OPAMP INSTR 450KHZ 14SOIC

**Související klíčová slova pro [INA168QDBVRQ1](#)**

<a href="#">INA168QDBVRQ1.</a>	<a href="#">INA168QDBVRQ1 distributor</a>	<a href="#">INA168QDBVRQ1 dodavatel</a>	<a href="#">INA168QDBVRQ1 Cena</a>
<a href="#">INA168QDBVRQ1 Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">INA168QDBVRQ1 Datasheet.</a>	<a href="#">INA168QDBVRQ1 Stock.</a>	<a href="#">koupit INA168QDBVRQ1.</a>