

## OPA657NB/250G4

**Part Number:** [OPA657NB/250G4](#)

**Výrobce:** N/A

**Popis:** IC OPAMP VFB 1.6GHZ 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 OPA657NB/250G4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	OPA657NB/250G4	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP VFB 1.6GHZ SOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	10842 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	8 V ~ 12 V, ±4 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	100µV	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-5
rychlost přeběhu	700 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SC-74A, SOT-753
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	1.6GHz	Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit SOT-23-5
Proud - Supply	14mA	Aktuální - Výstup / Channel	70mA
Aktuální - Vstupní klidový	1pA	Číslo základní části	OPA657
zesilovač Type	Voltage Feedback	-3 dB šířka pásma	350MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 10842 kusy OPA657NB/250G4 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	
<p>Část#: <a href="#">OPA657NB/3K</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 1.6GHZ SOT23-5</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA657UB</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 1.6GHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA657NB/3KG4</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 1.6GHZ SOT23-5</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA657UG4</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 1.6GHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA657N/250</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 1.6GHZ SOT23-5</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA656UB/2K5</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 230MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA656UJ/2K5</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 230MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA656UJ/2K5G4</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 230MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA656U</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 230MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA657N/250G4</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 1.6GHZ SOT23-5</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA659EVM</a></p> <p>Popis: EVAL MODULE FOR OPA659</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA656UB</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 230MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA656UG4</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 230MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA657TD2</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 1.6GHZ DIE</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA657NB/250</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 1.6GHZ SOT23-5</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA656UBG4</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 230MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA657UBG4</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 1.6GHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA657UJ/2K5</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 1.6GHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA657TD1</a></p> <p>Popis: IC OP AMP VFB 1.6GHZ DIE</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
<p>Část#: <a href="#">OPA657U</a></p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 1.6GHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>

 Související klíčová slova pro **OPA657NB/250G4**

OPA657NB/250G4.	OPA657NB/250G4 distributor	OPA657NB/250G4 dodavatel	OPA657NB/250G4 Cena
OPA657NB/250G4 Stáhnout datasheet.	OPA657NB/250G4 Datasheet.	OPA657NB/250G4 Stock.	koupit OPA657NB/250G4.