

## LM6171AIM/NOPB

	<b>Part Number:</b> <a href="#">LM6171AIM/NOPB</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8SOIC	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit LM6171AIM/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LM6171AIM/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP VFB 100MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32422 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	5.5 V ~ 34 V, ±2.75 V ~ 17 V
Napětí - Input Offset	1.5mV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	3600 V/μs	Série	VIP™ III
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	*LM6171AIM/NOPB LM6171AIMNOPB
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	100MHz	Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
Proud - Supply	2.5mA	Aktuální - Výstup / Channel	116mA
Aktuální - Vstupní klidový	1μA	Číslo základní části	LM6171
zesilovač Type	Voltage Feedback	-3 dB šířka pásma	160MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 32422 kusy LM6171AIM/NOPB 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="#">LM6154BCMX/NOPB</a> Popis: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6171BIM/NOPB</a> Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6172IM</a> Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6152BCMX/NOPB</a> Popis: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6171BIMX/NOPB</a> Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6171BIN/NOPB</a> Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6152BCMX</a> Popis: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6154BCM</a> Popis: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6171AIMX</a> Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6152BCM</a> Popis: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6171BIM</a> Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6152ACMX/NOPB</a> Popis: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6154BCMX</a> Popis: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6171AIMX/NOPB</a> Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6171BIN</a> Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6171BIMX</a> Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6154BCM/NOPB</a> Popis: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6152BCM/NOPB</a> Popis: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6171AIM</a> Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LM6172IM/NOPB</a> Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LM6171AIM/NOPB

LM6171AIM/NOPB.	LM6171AIM/NOPB distributor	LM6171AIM/NOPB dodavatel	LM6171AIM/NOPB Cena
LM6171AIM/NOPB Stáhnout datasheet.	LM6171AIM/NOPB Datasheet.	LM6171AIM/NOPB Stock.	koupit LM6171AIM/NOPB.