


OPA820ID









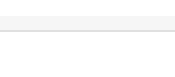


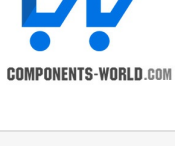








	Part Number: OPA820ID	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC OPAMP VFB 280MHZ 8SOIC	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit OPA820ID s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	OPA820ID	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP VFB 280MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	71205 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	5 V ~ 12 V, ±2.5 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	200µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	240 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	296-17130-5
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	280MHz	Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
Proud - Supply	5.6mA	Aktuální - Výstup / Channel	110mA
Aktuální - Vstupní klidový	9µA	Číslo základní části	OPA820
zesilovač Type	Voltage Feedback	-3 dB šířka pásma	800MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 71205 kusy OPA820ID 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#: OPA81T35AZ Popis: EMITTER IR 850NM 50MA	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OPA81SM5CZ Popis: EMITTER IR 850NM 50MA	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OPA80T35CZ Popis: EMITTER IR 850NM 50MA	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OPA820IDBVT Popis: IC OPAMP VFB 280MHZ SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA81SM5DZ Popis: EMITTER IR 850NM 50MA	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OPA820IDG4 Popis: IC OPAMP VFB 280MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA820IDR Popis: IC OPAMP VFB 280MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA80T35DZ Popis: EMITTER IR 850NM 50MA	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OPA81SM5AZ Popis: EMITTER IR 850NM 50MA	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OPA81T35BZ Popis: EMITTER IR 850NM 50MA	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OPA820IDBVR Popis: IC OPAMP VFB 280MHZ SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA820IDBVTG4 Popis: IC OPAMP VFB 280MHZ SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA81SM5BZ Popis: EMITTER IR 850NM 50MA	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OPA81T35DZ Popis: EMITTER IR 850NM 50MA	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OPA827AIDG4 Popis: IC OPAMP JFET 22MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA820IDBVRG4 Popis: IC OPAMP VFB 280MHZ SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA820IDRG4 Popis: IC OPAMP VFB 280MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA820SKGD3 Popis: IC OPAMP VFB 270MHZ 0XCEPT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA827AID Popis: IC OPAMP JFET 22MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA81T35CZ Popis: EMITTER IR 850NM 50MA	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro OPA820ID			
OPA820ID.	OPA820ID distributor	OPA820ID dodavatel	OPA820ID Cena
OPA820ID Stáhnout datasheet.	OPA820ID Datasheet.	OPA820ID Stock.	koupit OPA820ID.