


MC33078DGKR

	Part Number: MC33078DGKR	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC OPAMP GP 16MHZ 8VSSOP	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 MC33078DGKR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC33078DGKR	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP GP 16MHZ 8VSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	190423 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	10 V ~ 36 V, ±5 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	150µV	Dodavatel zařízení Package	8-VSSOP
rychlost přeběhu	7 V/µs	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	296-17855-1
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	16MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-VSSOP
Proud - Supply	2.05mA	Aktuální - Vstupní klidový	300nA
Číslo základní části	MC33078	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 190423 kusy MC33078DGKR 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#: MC33074DTBR2G Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33078DR2G Popis: IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33078MDREP Popis: IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33077DG Popis: IC OPAMP GP 37MHZ 8SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33078DR Popis: IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33077DR2G Popis: IC OPAMP GP 37MHZ 8SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33078DT Popis: IC OPAMP GP 15MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: MC33078P Popis: IC OPAMP GP 16MHZ 8DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33074DTBR2 Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33078DR2 Popis: IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33078D Popis: IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33078DGKRG4 Popis: IC OPAMP GP 16MHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33078N Popis: IC OPAMP GP 15MHZ 8DIP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: MC33077PG Popis: IC OPAMP GP 37MHZ 8DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33078DG Popis: IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33077P Popis: IC OPAMP GP 37MHZ 8DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33078DRE4 Popis: IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33078DG4 Popis: IC OPAMP GP 16MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33074PG Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33078DGKT Popis: IC OPAMP GP 16MHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro MC33078DGKR

MC33078DGKR.	MC33078DGKR distributor	MC33078DGKR dodavatel	MC33078DGKR Cena
MC33078DGKR Stáhnout datasheet.	MC33078DGKR Datasheet.	MC33078DGKR Stock.	koupit MC33078DGKR.