

LMP7716QMM/NOPB


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LMP7716QMM/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LMP7716QMM/NOPB](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC OPAMP GP 17MHZ RRO 8VSSOP

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

Ship From: Hong Kong




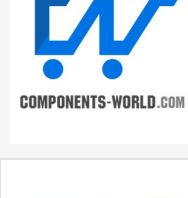
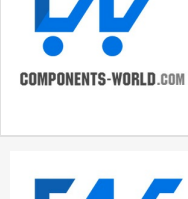
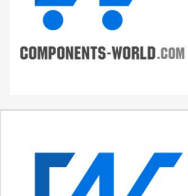
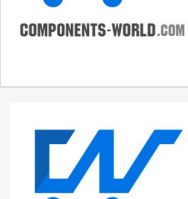
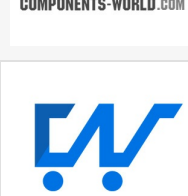




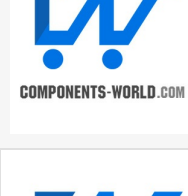
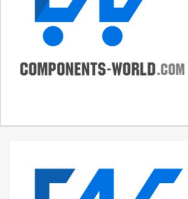
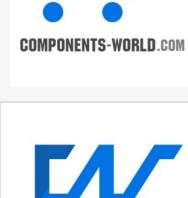
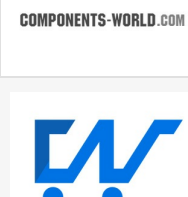



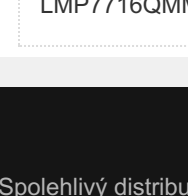
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LMP7716QMM/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP GP 17MHZ RRO 8VSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	42622 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	10µV	Dodavatel zařízení Package	8-VSSOP
rychlost přeběhu	11.5 V/µs	Série	LMP®, PowerWise®
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	LMP7716QMM LMP7716QMM-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	17MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-VSSOP
Proud - Supply	1.3mA	Aktuální - Výstup / Channel	66mA
Aktuální - Vstupní klidový	0.1pA	Číslo základní části	LMP7716
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 42622 kusy LMP7716QMM/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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: LMP7717MF/NOPB Popis: IC OPAMP GP 88MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7717MFX/NOPB Popis: IC OPAMP GP 88MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7716Q MDA Popis: IC OP AMP GP 17MHZ RRO DIESALE	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7718MA/NOPB Popis: IC OPAMP GP 88MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7716QMME/NOPB Popis: IC OPAMP GP 17MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7717MAE Popis: IC OPAMP GP 88MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7717MA/NOPB Popis: IC OPAMP GP 88MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7716Q MWA Popis: IC OP AMP GP 17MHZ RRO WAFERSALE	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7715MFX/NOPB Popis: IC OPAMP GP 17MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7716MMX/NOPB Popis: IC OPAMP GP 17MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7716MMX Popis: IC OPAMP GP 17MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7716MM Popis: IC OPAMP GP 17MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7717MAX/NOPB Popis: IC OPAMP GP 88MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7717MAE/NOPB Popis: IC OPAMP GP 88MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7716MME/NOPB Popis: IC OPAMP GP 17MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7716QMMX/NOPB Popis: IC OPAMP GP 17MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7715MFX Popis: IC OPAMP GP 17MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7717MFE/NOPB Popis: IC OPAMP GP 88MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7715MFE/NOPB Popis: IC OPAMP GP 17MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP7716MM/NOPB Popis: IC OPAMP GP 17MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LMP7716QMM/NOPB

LMP7716QMM/NOPB.	LMP7716QMM/NOPB distributor	LMP7716QMM/NOPB dodavatel	LMP7716QMM/NOPB Cena
LMP7716QMM/NOPB Stáhnout datasheet.	LMP7716QMM/NOPB Datasheet.	LMP7716QMM/NOPB Stock.	koupit LMP7716QMM/NOPB.