

LMH6643MAX/NOPB


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LMH6643MAX/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LMH6643MAX/NOPB](#)
Výrobce N/A
Popis IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC
Datový list:





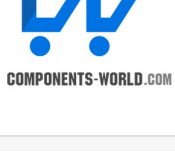
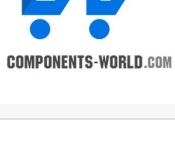
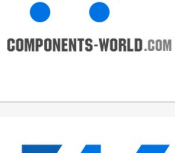









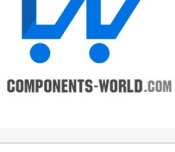
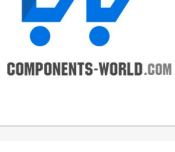


RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LMH6643MAX/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	83862 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12.8 V, ±1.35 V ~ 6.4 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	135 V/μs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	LMH6643MAX/NOPBTR LMH6643MAXNOPB
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	26 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC	Proud - Supply	2.7mA
Aktuální - Výstup / Channel	75mA	Aktuální - Vstupní klidový	1.6μA
Číslo základní části	LMH6643	zesilovač Type	Voltage Feedback
-3 dB šířka pásma	130MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 83862 kusy LMH6643MAX/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#: LMH6644MA/NOPB Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6642QMF/NOPB Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6643MM Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6643MAX Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6642MFX/NOPB Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6642QMF/NOPB Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6642MF Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6644MT Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6643MMX/NOPB Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6643MA/NOPB Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6642MAX/NOPB Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6644 MDC Popis: IC OP AMP VFB 130MHZ RRO DIESALE	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6642MF/NOPB Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6644MAX/NOPB Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6643QMMX/NOPB Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6643MMX Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6643QMM/NOPB Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6643MA Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6643MM/NOPB Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMH6642MFX Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LMH6643MAX/NOPB

LMH6643MAX/NOPB.	LMH6643MAX/NOPB distributor	LMH6643MAX/NOPB dodavatel	LMH6643MAX/NOPB Cena
LMH6643MAX/NOPB Stáhnout datasheet.	LMH6643MAX/NOPB Datasheet.	LMH6643MAX/NOPB Stock.	koupit LMH6643MAX/NOPB.