

LMV641MFE/NOPB


Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LMV641MFE/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LMV641MFE/NOPB](#)
Výrobce N/A

Popis IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5

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	LMV641MFE/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	65891 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	30µV	Dodavatel zařízení Package	SOT-23
rychlost přeběhu	2.6 V/µs	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	SC-74A, SOT-753
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	296-40312-1
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	1
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	10MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23
Proud - Supply	158µA	Aktuální - Výstup / Channel	112mA
Aktuální - Vstupní klidový	70nA	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek.Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 65891 kusy LMV641MFE/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#: [LMV612MM/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8VSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [LMV641MFX/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5

[Dotaz](#)

Část#: [LMV641MG/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO SC70-5

[Dotaz](#)

Část#: [LMV614MAX/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC

[Dotaz](#)

Část#: [LMV651MGX](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 12MHZ RRO SC70-5

[Dotaz](#)

Část#: [LMV614MTX/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14TSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [LMV641MF/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5

[Dotaz](#)

Část#: [LMV641MAE/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC

[Dotaz](#)

Část#: [LMV612MMX/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8VSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [LMV614MA/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC

[Dotaz](#)

Část#: [LMV641MA/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC

[Dotaz](#)

Část#: [LMV651MFX/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 12MHZ RRO SOT23-5

[Dotaz](#)

Část#: [LMV641MGX/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO SC70-5

[Dotaz](#)

Část#: [LMV614MT/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14TSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [LMV652MM/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8VSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [LMV651MG/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 12MHZ RRO SC70-5

[Dotaz](#)

Část#: [LMV651MGX/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 12MHZ RRO SC70-5

[Dotaz](#)

Část#: [LMV641MGE/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO SC70-5

[Dotaz](#)

Část#: [LMV641MAX/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC

[Dotaz](#)

Část#: [LMV651MF/NOPB](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC OPAMP GP 12MHZ RRO SOT23-5

[Dotaz](#)
Související klíčová slova pro LMV641MFE/NOPB

LMV641MFE/NOPB.	LMV641MFE/NOPB distributor	LMV641MFE/NOPB dodavatel	LMV641MFE/NOPB Cena
LMV641MFE/NOPB Stáhnout datasheet.	LMV641MFE/NOPB Datasheet.	LMV641MFE/NOPB Stock.	koupit LMV641MFE/NOPB.