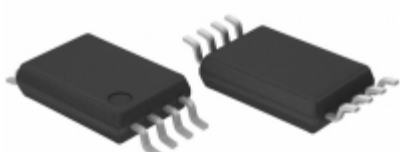






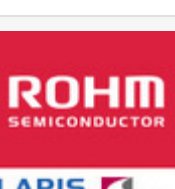





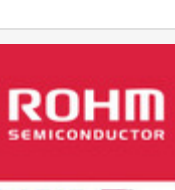










LM2904VQPWR

		Part Number: LM2904VQPWR	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: LAPIS Semiconductor	Popis: IC OPAMP GP 700KHZ 8TSSOP	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LM2904VQPWR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LM2904VQPWR	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC OPAMP GP 700KHZ 8TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	224289 pcs	Datový list	LM2902,2904,324,358 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	3 V ~ 32 V, ±1.5 V ~ 16 V
Napětí - Input Offset	3mV	Dodavatel zařízení Package	8-TSSOP
rychlost přeběhu	0.3 V/μs	Série	Trophy
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	LM2904VQPWRRS
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	700KHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-TSSOP	Proud - Supply	1mA
Aktuální - Výstup / Channel	30mA	Aktuální - Vstupní klidový	20nA
Číslo základní části	LM2904	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Lapis Semiconductor. Máme 224289 kusy Lapis Semiconductor LM2904VQPWR 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#: LM2904VQPWRG4 Popis: IC OPAMP GP 700KHZ 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2904VQPWRG4Q1 Popis: IC OPAMP GP 700KHZ 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2904VDMR2 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ MICRO8	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM2904VNG Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM2904VQDR Popis: IC OPAMP GP 700KHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2904VQDR Popis: IC OPAMP GP 700KHZ 8SOIC	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM2904WHYDT Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LM2904VQPWR Popis: IC OPAMP GP 700KHZ 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2904VQPWRQ1 Popis: IC OPAMP GP 700KHZ 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2904WHDT Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LM2904VQDRG4 Popis: IC OPAMP GP 700KHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2904WDT Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ 8SO	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM2904WHD Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LM2904VDR2G Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM2904WDT Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LM2904WD Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LM2904VDMR2G Popis: IC OPAMP GP 1MHZ MICRO8	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM2904VQDRG4Q1 Popis: IC OPAMP GP 700KHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2904WHYST Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ 8-SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LM2904VQDRQ1 Popis: IC OPAMP GP 700KHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LM2904VQPWR			
LAPIS Semiconductor LM2904VQPWR.	LM2904VQPWR distributor	LM2904VQPWR dodavatel	LM2904VQPWR Cena
LM2904VQPWR Stáhnout datasheet.	LM2904VQPWR Datasheet.	LM2904VQPWR Stock.	koupit LM2904VQPWR.
LAPIS Semiconductor LM2904VQPWR.	Kionix Inc. LM2904VQPWR.	Rohm Semiconductor LM2904VQPWR.	