

REF01HN8



Part Number: [REF01HN8](#)

Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis: IC VREF SERIES 10V 8DIP

Datový list: [REF-01,-02](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit REF01HN8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	REF01HN8	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC VREF SERIES 10V 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	15886 pcs	Datový list	REF-01,-02
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	10V
Napětí - Vstup	13 V ~ 33 V	Tolerance	±0.5%
teplotní koeficient	25ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
Série	-	Typové označení	Series
Obal	Tube	Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	Fixed	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-	Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	20µVp-p
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±0.5% 20mA 8-PDIP
Proud - Supply	1.4mA	Current - Výstup	20mA
Číslo základní části	REF01		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 15886 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) REF01HN8 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#: REF01HSA+ Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF01HPZ Popis: IC VREF SERIES 10V 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02AP Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF01CSA+ Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF02APG4 Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF01CSA+T Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF02AU Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF01HSA+T Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF02AJ/883C Popis: IC VREF +5V PREC TO-99-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF01EN8 Popis: IC VREF SERIES 10V 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF01HZ Popis: IC VREF SERIES 10V 8CERDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF01HP+ Popis: IC VREF SERIES 10V 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF01EZ Popis: IC VREF SERIES 10V 8CERDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF01CSZ Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF01EP+ Popis: IC VREF SERIES 10V 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF01EN8#PBF Popis: IC VREF SERIES 10V 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF01HN8#PBF Popis: IC VREF SERIES 10V 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF01CSA+G106 Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF01CSZ-REEL Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF01CSZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro REF01HN8

ADI (Analog Devices, Inc.) REF01HN8.	REF01HN8 distributor	REF01HN8 dodavatel	REF01HN8 Cena
REF01HN8 Stáhnout datasheet.	REF01HN8 Datasheet.	REF01HN8 Stock.	koupit REF01HN8.
ADI (Analog Devices, Inc.) REF01HN8.	AD REF01HN8.	ADI (Analog Devices, Inc.) REF01HN8.	Analog Devices Inc. REF01HN8.
Analog Devices, Inc. REF01HN8.			