

REF02CSZ-REEL



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit REF02CSZ-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [REF02CSZ-REEL](#)

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

Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC

Datový list: [REF01,02,03](#)

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	REF02CSZ-REEL	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	65122 pcs	Datový list	REF01,02,03
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V
Napětí - Vstup	7 V ~ 40 V	Tolerance	±1%
teplotní koeficient	65ppm°C	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Typové označení	Series
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Fixed	Ostatní jména	REF02CSZ-REEL-ND REF02CSZ-REELTR REF02CSZREEL
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-
Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	15µVp-p	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±1% 10mA 8-SOIC
Proud - Supply	1.6mA	Current - Výstup	10mA
Číslo základní části	REF02		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 65122 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) REF02CSZ-REEL 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#: REF02CN8#PBF Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02EN8#PBF Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02CPZ Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02DP+ Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF02DN8#PBF Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02CS-REEL Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02CS-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02DN8 Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02CSA+T Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF02EN8 Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02CS Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02EP+ Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF02EZ Popis: IC VREF SERIES 5V 8CERDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02CSZ Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02CP Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02CP+ Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF02CSA+ Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF02DSA+T Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF02CSZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02DSA+ Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro REF02CSZ-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) REF02CSZ-REEL.	REF02CSZ-REEL distributor	REF02CSZ-REEL dodavatel	REF02CSZ-REEL Cena
REF02CSZ-REEL Stáhnout datasheet.	REF02CSZ-REEL Datasheet.	REF02CSZ-REEL Stock.	koupit REF02CSZ-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) REF02CSZ-REEL.	AD REF02CSZ-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) REF02CSZ-REEL.	Analog Devices Inc. REF02CSZ-REEL.
Analog Devices, Inc. REF02CSZ-REEL.			