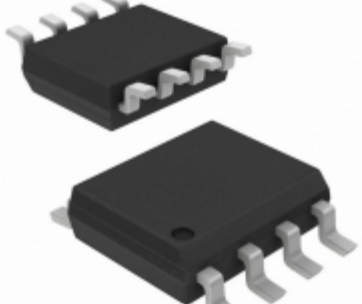

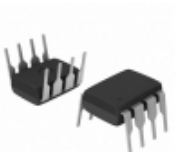

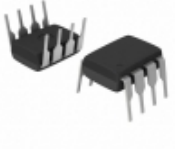



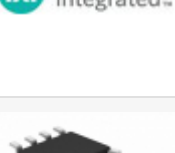







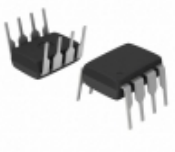
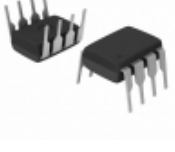



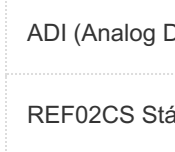


REF02CS

	<p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p> <p>Part Number: REF02CS</p> <p>Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p> <p>Datový list:  REF01,02,03</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit REF02CS s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	REF02CS	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	6010 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	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Fixed	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)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-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 6010 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) REF02CS 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#: REF02DN8 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#: REF02CP 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#: REF02CN8#PBF 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#: REF02CSZ-REEL Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02DP+ Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF02CPZ Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02BUJ/2K5G4 Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF02BUE4 Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF02CSZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02CSZ Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02BUG4 Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF02CN8 Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02DN8#PBF Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF02CESA+ Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF02CESA+T Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: REF02CS-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro REF02CS			
ADI (Analog Devices, Inc.) REF02CS.	REF02CS distributor	REF02CS dodavatel	REF02CS Cena
REF02CS Stáhnout datasheet.	REF02CS Datasheet.	REF02CS Stock.	koupit REF02CS.
ADI (Analog Devices, Inc.) REF02CS.	AD REF02CS.	ADI (Analog Devices, Inc.) REF02CS.	Analog Devices Inc. REF02CS.
Analog Devices, Inc. REF02CS.			