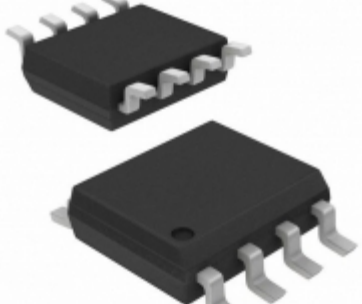















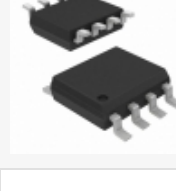








REF191ES

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ Part Number: REF191ES Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC Datový list:  REF19x Series	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 REF191ES s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	REF191ES	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5072 pcs	Datový list	REF19x Series
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.048V
Napětí - Vstup	3 V ~ 15 V	Tolerance	±0.1%
teplotní koeficient	5ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	REF19	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	20µVp-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 ±0.1% 30mA 8-SOIC
Proud - Supply	45µA	Current - Výstup	30mA
Číslo základní části	REF191		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5072 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) REF191ES 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#: REF16-S114-DC24V-4A Popis: CIRC BRKR THRM	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Část#: REF16-S124-DC24V-1A Popis: CIRC BRKR THRM	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Část#: REF191GSZ-REEL Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF16-S124-DC24V-4A Popis: CIRC BRKR THRM	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Část#: REF192ES Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF191ES-REEL Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF191GSZ Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF16-S124-DC24V-6A Popis: CIRC BRKR THRM	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Část#: REF16-S124-DC24V-2A Popis: CIRC BRKR THRM	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Část#: REF16-S124-DC24V-3A Popis: CIRC BRKR THRM	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Část#: REF191ESZ-REEL Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF16-S124-DC24V-8A Popis: CIRC BRKR THRM	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Část#: REF191ESZ Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF191GS Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF1925AIDDCR Popis: LOW-DRIFT, LOW-POWER, DUAL-OUTPU	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF16-S124-DC24V-10A Popis: CIRC BRKR THRM	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Část#: REF1925AIDDCR Popis: IC VREF SERIES 2.5V SOT5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF191GS-REEL Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: REF16-S114-DC24V-6A Popis: CIRC BRKR THRM	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Část#: REF16-S114-DC24V-3A Popis: CIRC BRKR THRM	Výrobci: E-T-A	Dotaz

Související klíčová slova pro REF191ES

ADI (Analog Devices, Inc.) REF191ES.	REF191ES distributor	REF191ES dodavatel	REF191ES Cena
REF191ES Stáhnout datasheet.	REF191ES Datasheet.	REF191ES Stock.	koupit REF191ES.
ADI (Analog Devices, Inc.) REF191ES.	AD REF191ES.	ADI (Analog Devices, Inc.) REF191ES.	Analog Devices Inc. REF191ES.
Analog Devices, Inc. REF191ES.			