



Слика може бити приказ.
Погледајте спецификације за детаље о производу.

REF01EN8

Произвођачки број: **REF01EN8**

Опис производа: IC VREF SERIES 10V 8DIP

Статус RoXc: Садржи неодговарајуће олово / RoXc

Табеле са подацима: [PDF REF01EN8.pdf](#)

Произвођач / робна марка: ADI (Analog Devices, Inc.)

Испоручити од: Hong Kong

Схипмент Ваи: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Пошаљите упит](#)

Детаљи о производу

Произвођачки број	REF01EN8	Произвођач	ADI (Analog Devices, Inc.)
Опис	IC VREF SERIES 10V 8DIP	Статус без воде / RoXc статус	Садржи неодговарајуће олово / RoXc
Технички лист	REF01EN8.pdf		
Напон - излаз (мин / фиксни)	10V	Напон - Улаз	13 V ~ 33 V
Толеранција	±0.3%	Температурни коефицијент	8.5ppm/°C
Пакет уређаја за добављаче	8-PDIP	Сериес	-
Референтни тип	Series	Паковање	Tube
Пакет / случај	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Излазни тип	Fixed
Радна температура	0°C ~ 70°C (TA)	Бука - 10Хз до 10кХз	-
Бука - 0.1Хз до 10Хз	20µVp-p	Тип монтаже	Through Hole
Ниво осетљивости на влагу (МСЛ)	1 (Unlimited)	Статус без воде / RoXc статус	Contains lead / RoHS non-compliant
Детаљан опис	Series Voltage Reference IC ±0.3% 20mA 8-PDIP	Струја - Снабдевање	1.4mA
Струја - излаз	20mA	Број дела базе	REF01

Повезани производи

<p>REF01HP+ Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC VREF SERIES 10V 8DIP Преузимање: PDF REF01HP+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>REF01CSA+G106 Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Преузимање: PDF REF01CSA+G106.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>REF01HN8 Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC VREF SERIES 10V 8DIP Преузимање: PDF REF01HN8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>REF01EN8#PBF Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC VREF SERIES 10V 8DIP Преузимање: PDF REF01EN8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>REF01HN8#PBF Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC VREF SERIES 10V 8DIP Преузимање: PDF REF01HN8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>REF01CSZ Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Преузимање: PDF REF01CSZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>REF01CSA+T Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Преузимање: PDF REF01CSA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>REF01EZ Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC VREF SERIES 10V 8CERDIP Преузимање: PDF REF01EZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>REF01CSZ-REEL7 Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Преузимање: PDF REF01CSZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>REF01CSA+ Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Преузимање: PDF REF01CSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>REF01EP+ Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC VREF SERIES 10V 8DIP Преузимање: PDF REF01EP+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>REF01CSZ-REEL Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Преузимање: PDF REF01CSZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Повезане ознаке

ADI (Analog Devices, Inc.) REF01EN8	REF01EN8 Дистрибутор	REF01EN8 добављач
REF01EN8 Цена	REF01EN8 Пицтурес	REF01EN8 Имаге
REF01EN8 ПДФ Датасхеет	REF01EN8 Преузмите табелу података	REF01EN8 Датасхеет
REF01EN8 залиха	Купите REF01EN8	Купите ADI (Analog Devices, Inc.) REF01EN8
ADI (Analog Devices, Inc.) REF01EN8	ADI (Analog Devices, Inc.) добављач	ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибутор
ADI (Analog Devices, Inc.) REF01EN8	AD REF01EN8	ADI (Analog Devices, Inc.) REF01EN8
Analog Devices Inc. REF01EN8	Analog Devices, Inc. REF01EN8	