



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC6652BHMS8-3.3#PBF

Қисми рақамӣ:

LTC6652BHMS8-3.3#PBF

Истеҳсолкунанда / Бренд:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Тавсифи Маҳсулот

IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP

Маълумотнома:

LTC6652BHMS8-3.3#PBF.pdf

Роҳнамо

Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН

Ҳолати хавфи

31947 pcs stock

Гирифтани аз

Гонконг

Роҳи фиристодан

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Тасвир метавонад наояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

Хусусиятҳои LTC6652BHMS8-3.3#PBF

ҚИСМИ РАҚАМӢ	LTC6652BHMS8-3.3#PBF
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	ADI (Analog Devices, Inc.)
ТАВСИФИ	IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН
МИҚДОРИ КАМ	31947 pcs
РӢҲАТ	LTC6652BHMS8-3.3#PBF.pdf
VOLTAGE - НАТИҶА (МИНЕР / ФАЙЛ)	3.3V
VOLTAGE - ТИРЕЗА	3.6 V ~ 13.2 V
ТОБЕИЯТ	±0.1%
COEFFICIENT TEMPERATURE COEFFICIENT	10ppm/°C
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҶИ ДАСТГОҶ	8-MSOP
СИЛСИЛА	-
НАВӢИ МАЪЛУМОТ	Series
ПУРРА	Tube
ПАКЕТИ / КАДОМ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
НАМУДИ НАТИҶА	Fixed
ҲАРОРАТ	-40°C ~ 125°C (TA)
ГАРДИШ - 10HZ TO 10KHZ	-
ГАРДИШ - 0.1 CM TO 10HZ	2.2ppm-p
НАВӢИ ТАВАЛЛУД	Surface Mount
САТҶИ НОРАСОИИ НУРИҶО (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ТАВСИФИ МУФАССАЛ	Series Voltage Reference IC ±0.1% 5mA 8-MSOP
АКНУН - ТАҶВИЛИ	560µA
АКНУН - НАТИҶАҶО	5mA
РАҚАМИ ҚИСМ	LTC6652

Садо Меҳмони "Озодӣ"

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6652BHMS8-3.3#PBF	Дистуктор LTC6652BHMS8-3.3#PBF	Дорандаи LTC6652BHMS8-3.3#PBF
LTC6652BHMS8-3.3#PBF Нарх	LTC6652BHMS8-3.3#PBF Суратҳо	Image LTC6652BHMS8-3.3#PBF
LTC6652BHMS8-3.3#PBF PDF Маълумотнома	LTC6652BHMS8-3.3#PBF Иттилооти боргирӣ	LTC6652BHMS8-3.3#PBF Маълумотнома
LTC6652BHMS8-3.3#PBF Stock	Хариди LTC6652BHMS8-3.3#PBF	Хариди ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6652BHMS8-3.3#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6652BHMS8-3.3#PBF	Дорандаи ADI (Analog Devices, Inc.)	Дорандаи ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6652BHMS8-3.3#PBF	AD LTC6652BHMS8-3.3#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6652BHMS8-3.3#PBF
Analog Devices Inc. LTC6652BHMS8-3.3#PBF	Analog Devices, Inc. LTC6652BHMS8-3.3#PBF	

Маҳсулотҳои марбута

<p>LTC6655BHLS8-2.5 Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC POWER MANAGEMENT Дар фурӯш: 3362 pcs</p> <p></p>	<p>LTC6652BHMS8-2.048#PBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP Дар фурӯш: 25890 pcs</p> <p></p>
<p>LTC6652BHMS8-2.5#PBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP Дар фурӯш: 26240 pcs</p> <p></p>	<p>LTC6652BHMS8-3#PBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC VREF SERIES 3V 8MSOP Дар фурӯш: 28417 pcs</p> <p></p>
<p>LTC6652BHMS8-3#TRPBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC VREF SERIES 3V 8MSOP Дар фурӯш: 53018 pcs</p> <p></p>	<p>LTC6652BHMS8-5#PBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC VREF SERIES 5V 8MSOP Дар фурӯш: 29411 pcs</p> <p></p>
<p>LTC6652BHMS8-4.096#PBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP Дар фурӯш: 30439 pcs</p> <p></p>	<p>LTC6652BHMS8-4.096#TRPBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP Дар фурӯш: 48756 pcs</p> <p></p>
<p>LTC6652BHMS8-2.048#TRPBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP Дар фурӯш: 51598 pcs</p> <p></p>	<p>LTC6652BHMS8-5#TRPBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC VREF SERIES 5V 8MSOP Дар фурӯш: 42317 pcs</p> <p></p>
<p>LTC6652BHMS8-3.3#TRPBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP Дар фурӯш: 42381 pcs</p> <p></p>	<p>LTC6652BHMS8-2.5#TRPBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP Дар фурӯш: 49216 pcs</p> <p></p>