



Maxim Integrated

MAX9032AUA+T

Dalies numeris:

MAX9032AUA+T

Gamintojas / Gamintojas:

Maxim Integrated

Prekės aprašymas

IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX

Duomenų lapai:

[1.MAX9032AUA+T.pdf](#)
[2.MAX9032AUA+T.pdf](#)

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

MAX9032AUA+T specifikacijos

DALIES NUMERIS	MAX9032AUA+T
GAMINTOJAS	Maxim Integrated
APIBŪDINIMAS	IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	1.MAX9032AUA+T.pdf 2.MAX9032AUA+T.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS, VIENVIETIS / DVIGUBAS (±)	2.5 V ~ 5.5 V
ĮTAMPA - ĮĖJIMO POSLINKIS (MAKS.)	1mV @ 5V
ĮVESKITE	General Purpose
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	8-uMAX
SERIJA	-
PLATINIMO DELSA (MAKS.)	228ns
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ĮŠVESTIES TIPAS	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 125°C
ELEMENTŲ SKAIČIUS	2
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	6 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
ISTEREZĖ	4mV
ĮŠSAMUS APRAŠYMAS	Comparator General Purpose CMOS, Rail-to-Rail, TTL 8-uMAX
DABARTINIS - SILPNAS (MAKS.)	55µA
DABARTINIS - REZULTATAS (TIPAS)	-
DABARTINIS - ĮVESTIES ĮVERTIS (MAKS.)	0.008µA @ 5V
CMRR, PSRR (TIPAS)	100dB CMRR, 100dB PSRR
BAZINĖS DALIES NUMERIS	MAX9032

Susijusios žymės

Maxim Integrated MAX9032AUA+T	MAX9032AUA+T platintojas	MAX9032AUA+T tiekėjas
MAX9032AUA+T kaina	MAX9032AUA+T nuotraukos	MAX9032AUA+T vaizdas
MAX9032AUA+T PDF duomenų lapas	MAX9032AUA+T atsisiųsti duomenų lentelę	MAX9032AUA+T duomenų lapas
MAX9032AUA+T atsargos	Pirkite MAX9032AUA+T	Pirkite Maxim Integrated MAX9032AUA+T
Maxim Integrated MAX9032AUA+T	Maxim Integrated tiekėjas	Maxim Integrated platintojas
Maxim Integrated MAX9032AUA+T		

Susiję produktai

 <p>MAX9032ASA+T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9034AUD+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9032ASA+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC Sandelyje: 11 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9032AUA+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX Sandelyje: 69 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9032ASA-T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9032ASA Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9032AUA-T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9032AUA Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9034ASD+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC Sandelyje: 122 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9034ASD Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9034AUD Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9034ASD+T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>