



છબી સ્પષ્ટતા હોઈ શકે છે.
ઉત્પાદન વિગતો માટે વિશિષ્ટતાઓ જુઓ.

MAX9320BEUA+

ભાગ નંબર: **MAX9320BEUA+**
 ઉત્પાદન વર્ણન: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8UMAX
 RoH સ્થિતિ: લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
 માહિતી પત્ર: [1.MAX9320BEUA+.pdf](#)
[2.MAX9320BEUA+.pdf](#)

ઉત્પાદક / બ્રાન્ડ: Maxim Integrated
 શિપ: Hong Kong
 શિપમેન્ટ વે: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[તપાસ સબમિટ કરો >](#)

ઉત્પાદન વિગતો

ભાગ નંબર	MAX9320BEUA+	ઉત્પાદક	Maxim Integrated
વર્ણન	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8UMAX	લીડ ફ્રી સ્ટેટસ / રોએચએસ સ્ટેટસ	લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
ડેટા શીટ	1.MAX9320BEUA+.pdf2.MAX9320BEUA+.pdf		
વોલ્ટેજ - સપ્લાય	3 V ~ 5.5 V	વખો	Fanout Buffer (Distribution), Data
સપ્લાયર ઉપદ્રવ પેકેજ	8-uMAX	સિરીઝ	-
ગુણોત્તર - ઇનપુટ: આઉટપુટ	1:2	પેકેજિંગ	Tube
પેકેજ / ડેસ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	આઉટપુટ	ECL, PECL, LVECL, LVPECL
ઓપરેટિંગ તાપમાન	-40°C ~ 85°C	સહિત્સની સંખ્યા	1
માઉન્ટિંગ પ્રદાર	Surface Mount	ભેજ સંવેદનશીલતા સ્તર (એમએસએલ)	1 (Unlimited)
લીડ ફ્રી સ્ટેટસ / આરઓએચએસ સ્થિતિ	Lead free / RoHS Compliant	ઇનપુટ	ECL, PECL, LVECL, LVPECL
આવર્તન - મેક્સ	3GHz	વિભેદક - ઇનપુટ: આઉટપુટ	Yes/Yes
વિગતવાર વર્ણન	Clock Fanout Buffer (Distribution), Data IC 1:2 3GHz 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)		

સંબંધિત વસ્તુઓ

<p>MAX931EPA+ ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8DIP ડાઉનલોડ કરો: MAX931EPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX931ESA ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC COMPARATOR SGL W/REF 8-SOIC ડાઉનલોડ કરો: MAX931ESA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9320BEUA+T ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8UMAX ડાઉનલોડ કરો: MAX9320BEUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX931ESA+T ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8SOIC ડાઉનલોડ કરો: MAX931ESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9320ESA+ ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC CLK BUFFER 2:2 3GHZ 8SOIC ડાઉનલોડ કરો: MAX9320ESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX931ESA+ ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8SOIC ડાઉનલોડ કરો: MAX931ESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9320EKA+T ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC CLOCK DRIVER SOT23</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9320EUA+ ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC CLK BUFFER 2:2 3GHZ 8UMAX ડાઉનલોડ કરો: MAX9320EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9320BESA+ ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC ડાઉનલોડ કરો: MAX9320BESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9320ESA+T ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC CLK BUFFER 2:2 3GHZ 8SOIC ડાઉનલોડ કરો: MAX9320ESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9320EKA+ ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC CLOCK DRIVER SOT23</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX931ESA-T ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC COMPARATOR SGL W/REF 8-SOIC ડાઉનલોડ કરો: MAX931ESA-T.pdf</p> <p>RFQ</p>

સંબંધિત ટક્સ

Maxim Integrated MAX9320BEUA+	MAX9320BEUA+ ટિક્સિબ્યુટર	MAX9320BEUA+ સપ્લાયર
MAX9320BEUA+ ભાવ	MAX9320BEUA+ ચિત્રો	MAX9320BEUA+ છબી
MAX9320BEUA+ પીડીએફ ડેટાશીટ	MAX9320BEUA+ ડાઉનલોડ ડેટાશીટ	MAX9320BEUA+ ડેટાશીટ
MAX9320BEUA+ સ્કેમ	MAX9320BEUA+ ખરીદો	Maxim Integrated MAX9320BEUA+ ખરીદો
Maxim Integrated MAX9320BEUA+	Maxim Integrated સપ્લાયર	Maxim Integrated વિતરક
Maxim Integrated MAX9320BEUA+		