



Mynd gæti verið framsetning.
Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

MAX9320BEUA+

Hlutanúmer: **MAX9320BEUA+**
 Vörulýsing: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8UMAX
 RoHs Staða: Leiða frjáls / RoHS samhæft
 Gagnabið: [1.MAX9320BEUA+.pdf](#)
[2.MAX9320BEUA+.pdf](#)

Framleiðandi / Vöruerki: Maxim Integrated
 Skip frá: Hong Kong
 Sending vegur: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SENDU FYRIRSPURN](#)

Upplýsingar um vörur

Hlutanúmer	MAX9320BEUA+	Framleiðandi	Maxim Integrated
Lýsing	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8UMAX	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Leiða frjáls / RoHS samhæft
Gögn	1.MAX9320BEUA+.pdf2.MAX9320BEUA+.pdf		
Spenna - Framboð	3 V ~ 5.5 V	Gerð	Fanout Buffer (Distribution), Data
Birgir Tæki Pakki	8-uMAX	Röð	-
Hlutfall - Input: Output	1:2	Pökkun	Tube
Pakki / tilfalli	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Output	ECL, PECL, LVECL, LVPECL
Vinnuhitastig	-40°C ~ 85°C	Fjöldi hringrás	1
Uppsetningartegund	Surface Mount	Vöktunarnæmissstig (MSL)	1 (Unlimited)
Leiða frjáls staða / RoHS staða	Lead free / RoHS Compliant	Inntak	ECL, PECL, LVECL, LVPECL
Tíðni - Hámark	3GHz	Mismunur - Input: Output	Yes/Yes
nákvæm lýsing	Clock Fanout Buffer (Distribution), Data IC 1:2 3GHZ 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)		

skyldar vörur

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

Tengd merki

Maxim Integrated MAX9320BEUA+	MAX9320BEUA+ dreifingaraðili	MAX9320BEUA+ birgir
MAX9320BEUA+ Verð	MAX9320BEUA+ Myndir	MAX9320BEUA+ mynd
MAX9320BEUA+ PDF gagnablað	MAX9320BEUA+ Sækja gagnablað	MAX9320BEUA+ gagnablað
MAX9320BEUA+ lager	Kauptu MAX9320BEUA+	Kauptu Maxim Integrated MAX9320BEUA+
Maxim Integrated MAX9320BEUA+	Maxim Integrated birgir	Maxim Integrated dreifingaraðili
Maxim Integrated MAX9320BEUA+		