



Slika može biti prikaz.
Pogledajte specifikacije za detalje o proizvodu.

MAX9320BEUA+

Dio brojeva: **MAX9320BEUA+**
 Opis proizvoda: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8UMAX
 Status RoHs: Bez olova / RoHS sukladni
 Liste podataka: [1.MAX9320BEUA+.pdf](#)
[2.MAX9320BEUA+.pdf](#)

Proizvođač / robna marka: Maxim Integrated
 Brod od: Hong Kong
 Put pošiljke: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠALJITE UPIT](#)

Detalji o proizvodu

Dio brojeva	MAX9320BEUA+	Proizvođač	Maxim Integrated
Opis	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8UMAX	Status slobodnog olova / RoHS-a	Bez olova / RoHS sukladni
Obrazac podataka	1.MAX9320BEUA+.pdf2.MAX9320BEUA+.pdf		
Napajanje	3 V ~ 5.5 V	Tip	Fanout Buffer (Distribution), Data
Paket uređaja za dobavljače	8-uMAX	Niz	-
Omjer - ulaz: izlaz	1:2	Ambalaža	Tube
Paket / slučaj	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Izlaz	ECL, PECL, LVECL, LVPECL
Radna temperatura	-40°C ~ 85°C	Broj strujnih krugova	1
Vrsta montaže	Surface Mount	Razina osjetljivosti vlage (MSL)	1 (Unlimited)
Status slobodnog olova / RoHS-a	Lead free / RoHS Compliant	Ulazni	ECL, PECL, LVECL, LVPECL
Frekvencija - maks	3GHz	Diferencijal - ulaz: izlaz	Yes/Yes
Detaljan opis	Clock Fanout Buffer (Distribution), Data IC 1:2 3GHz 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)		

Povezani proizvodi

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

Povezane oznake

Maxim Integrated MAX9320BEUA+	MAX9320BEUA+ distributer	Dobavljač MAX9320BEUA+
MAX9320BEUA+ cijena	MAX9320BEUA+ Slike	MAX9320BEUA+ slika
MAX9320BEUA+ PDF Datasheet	MAX9320BEUA+ Preuzmite tablicu podataka	MAX9320BEUA+ tablica podataka
MAX9320BEUA+ dionica	Kupite MAX9320BEUA+	Kupite Maxim Integrated MAX9320BEUA+
Maxim Integrated MAX9320BEUA+	Dobavljač Maxim Integrated	Maxim Integrated Distributer
Maxim Integrated MAX9320BEUA+		