



### MAX322ESA+

Teilenummer: **MAX322ESA+**  
 Produktbeschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [1.MAX322ESA+.pdf](#) [2.MAX322ESA+.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	MAX322ESA+	<b>Hersteller</b>	Maxim Integrated
<b>Beschreibung</b>	IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	1.MAX322ESA+.pdf2.MAX322ESA+.pdf		
<b>Spannungsversorgung, Single (V +)</b>	-	<b>Spannungsversorgung, Dual (V ±)</b>	±2.7 V ~ 8 V
<b>Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)</b>	150ns, 100ns	<b>Schaltkreis einschalten</b>	SPST - NO/NC
<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	8-SOIC	<b>Serie</b>	-
<b>Verpackung</b>	Tube	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>On-State Resistance (Max)</b>	35 Ohm
<b>Zahl der Schaltkreise</b>	2	<b>Multiplexer / Demultiplexer Schaltung</b>	1:1
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	6 Weeks
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>detaillierte Beschreibung</b>	2 Circuit IC Switch 1:1 35 Ohm 8-SOIC
<b>Strom - Leakage (IS (off)) (Max)</b>	100pA	<b>Übersprechen</b>	-85dB @ 1MHz
<b>Ladungseinspritzung</b>	2pC	<b>Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)</b>	300 mOhm
<b>Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))</b>	9pF, 9pF	<b>Basisteilenummer</b>	MAX322
<b>-3db Bandbreite</b>	-		

#### Verwandte Produkte

<p><b>MAX322CSA+T</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC                  Herunterladen: <a href="#">MAX322CSA+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX322CUA+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX                  Herunterladen: <a href="#">MAX322CUA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3232CD</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC RS232 LINE DVR/RCVR 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX322CPA+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8DIP                  Herunterladen: <a href="#">MAX322CPA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX322CSA+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC                  Herunterladen: <a href="#">MAX322CSA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3232CAE+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC TXRX RS232 250KBPS LP 16-SSOP                  Herunterladen: <a href="#">MAX3232CAE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3232CAE+T</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC TXRX RS232 250KBPS LP 16-SSOP                  Herunterladen: <a href="#">MAX3232CAE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX322ESA+T</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC                  Herunterladen: <a href="#">MAX322ESA+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3228EEBV-T</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC TXRX RS-232 UCSP                  Herunterladen: <a href="#">MAX3228EEBV-T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX322CUA+T</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX                  Herunterladen: <a href="#">MAX322CUA+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3232CDB</b>                  Hersteller: Texas Instruments                  Beschreibung: IC DRVR/RCVR MULTCH RS232 16SSOP                  Herunterladen: <a href="#">MAX3232CDB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3230AEEVW+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC TXRX RS232 ESD 6X5WLP                  Herunterladen: <a href="#">MAX3230AEEVW+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX322ESA+
- MAX322ESA+ Preis
- MAX322ESA+ PDF-Datenblatt
- MAX322ESA+ Aktie
- Maxim Integrated MAX322ESA+
- Maxim Integrated MAX322ESA+
- MAX322ESA+ -Verteiler
- MAX322ESA+ Bilder
- MAX322ESA+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX322ESA+
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX322ESA+ Lieferant
- MAX322ESA+-Bild
- MAX322ESA+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX322ESA+
- Maxim Integrated-Verteiler