



**MAX4518EEE+T**

Hersteller Teilenummer:	MAX4518EEE+T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP
Datenblätter:	MAX4518EEE+T(1).pdf MAX4518EEE+T(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MAX4518EEE+T** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MAX4518EEE+T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX4518EEE+T kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX4518EEE+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MAX4518EEE+T

Teilenummer	MAX4518EEE+T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX4518	Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 16-QSOP
Zahl der Schaltkreise	1	-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1	Schaltkreis einschalten	SP4T
On-State Resistance (Max)	100 Ohm	Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 15 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 8 V	Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	4 Ohm (Max)
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns	Ladungseinspritzung	5pC (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 16pF	Strom - Leakage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Schnittstelle-analoge Schalter, Multiplexer, Demul</a>	Beschreibung	IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MAX4518EEE+T enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX4518EEE+T	MAX4518EEE+T-Teil	MAX4518EEE+T Preis	MAX4518EEE+T-Vertriebspartner
MAX4518EEE+T Technisch	MAX4518EEE+T-Bestand	MAX4518EEE+T Inventar	MAX4518EEE+T Lieferant
MAX4518EEE+T Online-Bestellung	MAX4518EEE+T-Anfrage	MAX4518EEE+T-Bild	MAX4518EEE+T Bild
MAX4518EEE+T pdf	MAX4518EEE+T-Datenblatt	MAX4518EEE+T-Datenblatt	MAX4518EEE+T pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX4518EEE+T-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX4518EEE+T	

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>MAX4516EUK+</b> Beschreibung: MAX4516EUK+ MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4518ESD+T</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX452</b> Beschreibung: MAX452 MAXICOR DIP8 Hersteller: MAXICOR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX4521CSE+T</b> Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4519CEE+T</b> Beschreibung: MAX4519CEE+T MAX SOP16 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4521CUE</b> Beschreibung: MAX4521CUE MAX TSSOP-16 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX4517EUK+T</b> Beschreibung: IC SWITCH SPST SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4517EUK</b> Beschreibung: MAX4517EUK MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4518CPD+</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER 4X1 14DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX4519CEE</b> Beschreibung: IC MUX DUAL ANLG CMOS 2CH 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4518ESD-T</b> Beschreibung: MAX4518ESD-T MAX SOP14 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4517EUK+</b> Beschreibung: MAX4517EUK+ MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX4517CUK+T</b> Beschreibung: IC SWITCH ANLG DUAL SPST SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4518CEE+</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4521EEE+T</b> Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX4521CUE+T</b> Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4517CUK+</b> Beschreibung: MAX4517CUK+ MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4521EEE</b> Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX4516EUK+T</b> Beschreibung: IC ANALOG SWITCH SPST SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4520EUT+T</b> Beschreibung: IC ANALOG SWITCH SPST SOT23-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4521CSE+</b> Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX4516EPA/CPA</b> Beschreibung: MAX4516EPA/CPA MAX DIP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4516EUK-T</b> Beschreibung: IC SWITCH SPST SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4518CSD+T</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX4516EUK</b> Beschreibung: MAX4516EUK MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4520EUA+T</b> Beschreibung: IC SWITCH SPST 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4519CSD</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER 2X2 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX4518CPD</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER 4X1 14DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4521CSE</b> Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX4516CUK+T</b> Beschreibung: IC SWITCH ANLG DUAL SPST SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong