



MAX4547EEE

Hersteller Teilenummer:	MAX4547EEE
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP
Datenblätter:	MAX4547EEE(1).pdf MAX4547EEE(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX4547EEE 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MAX4547EEE Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX4547EEE kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX4547EEE: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von MAX4547EEE

Teilenummer	MAX4547EEE	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX4547	Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Video Switch IC 2 Channel 16-QSOP
Eigenschaften	Bi-Directional, Break-Before-Make, T-Switch Configuration	Anzahl der Kanäle	2
Anwendungen	Video	-3db Bandbreite	300MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1	Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	20 Ohm	Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 6 V	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Schnittstelle-analoge Schalter-speziieller Zweck	Beschreibung	IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In MAX4547EEE enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX4547EEE	MAX4547EEE-Teil	MAX4547EEE Preis	MAX4547EEE-Vertriebspartner
MAX4547EEE Technisch	MAX4547EEE-Bestand	MAX4547EEE Inventar	MAX4547EEE Lieferant
MAX4547EEE Online-Bestellung	MAX4547EEE Anfrage	MAX4547EEE-Bild	MAX4547EEE Bild
MAX4547EEE pdf	MAX4547EEE Datenblatt	MAX4547EEE Datenblatt	MAX4547EEE pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX4547EEE-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX4547EEE	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4558CSE+T Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4547CEE Beschreibung: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4545CWP Beschreibung: IC VIDEO SWITCH QUAD SPST 20SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4549EAX Beschreibung: IC AUD/VIDCROSSPOINT SWIT 36SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4545CPP Beschreibung: IC SW BIDIRECT RF VIDEO 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4550EWI Beschreibung: MAX4550EWI MAX SOP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4548EAX Beschreibung: IC SW AUDIO/VIDEO 3X2 36-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4558CPE+ Beschreibung: MAX4558CPE+ MAXIM DIP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4544EUA Beschreibung: IC SWITCH SPDT 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4558CSE Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4545CAP-T Beschreibung: MAX4545CAP-T MAX SSOP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4558CPE Beschreibung: IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4550CAI+T Beschreibung: IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 28SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4558CSE+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4547CSE Beschreibung: IC SW BIDIRECT RF VIDEO 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4544EUT+T Beschreibung: IC SWITCH SPDT SOT23-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 26000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4544EUA+T Beschreibung: IC SWITCH SPDT 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4544EUT-T10 Beschreibung: MAX4544EUT-T10 MAXIM SOT-6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4545ESD Beschreibung: MAX4545ESD MAXIM SOP14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4545CPD Beschreibung: IC MUX/VIDEOAMP 4CH 50MHZ 14-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4547CEE+T Beschreibung: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4545EAP Beschreibung: IC VIDEO SWITCH QUAD SPST 20SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4547EEE+ Beschreibung: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4551ESE+T Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4556ESE+ Beschreibung: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4545CSD Beschreibung: IC MUX/VIDEOAMP 4CH 50MHZ 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4544EUT-T Beschreibung: IC SWITCH SPDT SOT23-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 25400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4545CAP Beschreibung: IC VIDEO SWITCH QUAD SPST 20SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4544ESA+T Beschreibung: IC SWITCH SPDT 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4544EUT Beschreibung: MAX4544EUT MAX SOT23-6 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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