



MAX4397SACTM+

Hersteller Teilenummer:	MAX4397SACTM+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC SW A/V SCART CON 48-TQFN
Datenblätter:	MAX4397SACTM+(1).pdf MAX4397SACTM+(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

MAX4397SACTM+ 100% Neu Original 100 pcs auf Lager. Finden Sie MAX4397SACTM+ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX4397SACTM+ kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX4397SACTM+: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX4397SACTM+

Teilenummer	MAX4397SACTM+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX4397	Verpackung / Gehäuse	48-WQFN Exposed Pad
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	48-TQFN (7x7)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Audio Audio / Video Switch 2 Channel 48-TQFN (7x7)
Technische Daten	65dB	Anzahl der Kanäle	2
Schnittstelle	I ² C	Anwendungen	Consumer Audio
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V	Funktion	Audio / Video Switch
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Audio Spezial-Zweck
Beschreibung	IC SW A/V SCART CON 48-TQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX4397SACTM+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX4397SACTM+	MAX4397SACTM+-Teil	MAX4397SACTM+ Preis	MAX4397SACTM+-Vertriebspartner
MAX4397SACTM+ Technisch	MAX4397SACTM+-Bestand	MAX4397SACTM+ Inventar	MAX4397SACTM+ Lieferant
MAX4397SACTM+ Online-Bestellung	MAX4397SACTM+ Anfrage	MAX4397SACTM+-Bild	MAX4397SACTM+ Bild
MAX4397SACTM+ pdf	MAX4397SACTM+ Datenblatt	MAX4397SACTM+ Datenblatt	MAX4397SACTM+ pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX4397SACTM+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX4397SACTM+	

Sie können auch interessiert sein:

<p>MAX4395ESD+ Beschreibung: IC OP AMP R-R 14-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4397DCTM Beschreibung: MAX4397DCTM MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4395EUD/V+T Beschreibung: IC OPAMP QUAD 85MHZ 14-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4401AXT+T Beschreibung: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SC70-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 32700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4402AKA+T Beschreibung: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4396+EUP Beschreibung: MAX4396+EUP MAXIM TSSOP-20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4397SCTM+ Beschreibung: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4393EUB+T Beschreibung: IC OP AMP 85MHZ R-R 10-UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4394EUD+T Beschreibung: IC OP AMP R-R 14-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4400EDT+T Beschreibung: IC AMBIENT/PROXIMITY SENS TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4400AUK+T Beschreibung: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4400AXK-T Beschreibung: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SC70-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 13600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4396EUP Beschreibung: MAX4396EUP MAXIM SOP-20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4402AKA Beschreibung: MAX4402AKA MAXIM 8SOT23 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4394EUD+T-ND Beschreibung: MAX4394EUD+T-ND MAXIM SSOP14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4395ESD+T Beschreibung: IC OP AMP 85MHZ R-R 14-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4402AKA+ Beschreibung: MAX4402AKA+ MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4397DCTM+T Beschreibung: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4394EUD Beschreibung: MAX4394EUD MAXIM SSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX439CPA Beschreibung: MAX439CPA MAXIM DIP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4400AUK-T Beschreibung: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX44006EDT+T Beschreibung: IC AMBIENT/PROXIMITY SENS UTDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4401AXT-T Beschreibung: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SC70-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 15300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4402ASA Beschreibung: IC OPAMP GP 800KHZ RRO 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4395ESD Beschreibung: MAX4395ESD MAXIM SOP-14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4395EUD+T Beschreibung: IC OP AMP R-R 14-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4400AXK+TG24 Beschreibung: MAX4400AXK+TG24 MAXIM SOT353 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4400AXK+T Beschreibung: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SC70-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4396EVP Beschreibung: MAX4396EVP MAXIM TSSOP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4394ESD Beschreibung: MAX4394ESD MAXIM SOP14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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