



Billedet kan være representation.
Se specifikationer for produktoplysninger.

MAX4399CTK+T

Varenummer: **MAX4399CTK+T**
 Produkt beskrivelse: IC SW A/V SCART CON 68-TQFN
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [1.MAX4399CTK+T.pdf](#)
[2.MAX4399CTK+T.pdf](#)

Producent / Mærke: Maxim Integrated
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Produktoplysninger

Varenummer	MAX4399CTK+T	Fabrikant	Maxim Integrated
Beskrivelse	IC SW A/V SCART CON 68-TQFN	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	1.MAX4399CTK+T.pdf2.MAX4399CTK+T.pdf		
Spænding - Supply	5 V ~ 12 V	Leverandør Device Package	68-TQFN-EP (10x10)
specifikationer	86dB	Serie	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Pakke / tilfælde	68-TQFN Exposed Pad
Driftstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	Antal kanaler	2
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant
grænseflade	I ² C	Fungere	Audio / Video Switch
Detaljeret beskrivelse	Audio Audio / Video Switch 2 Channel 68-TQFN-EP (10x10)	Basenummer	MAX4399
Applikationer	Consumer Audio		

Relaterede produkter

<p>MAX4397SACTM+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN Hent: 1.MAX4397SACTM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4399CTK+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SW A/V SCART CON 68-TQFN Hent: 1.MAX4399CTK+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4399CTK+D producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SW A/V SCART CON 68-TQFN Hent: 1.MAX4399CTK+D.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4399CTK+TD producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SW A/V SCART CON 68-TQFN Hent: 1.MAX4399CTK+TD.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX44000EVKIT# producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: KIT EVAL FOR MAX44000 Hent: 1.MAX44000EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4397SCTM+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN Hent: 1.MAX4397SCTM+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4397SCTM+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN Hent: 1.MAX4397SCTM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX44000EDT+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC AMBIENT/PROXIMITY SENS UTDFN Hent: 1.MAX44000EDT+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX43R000F producenter: Vishay Precision Group Beskrivelse: RES 43 OHM 1% 0.3W RADIAL Hent: 1.MAX43R000F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX43K000B producenter: Vishay Precision Group Beskrivelse: RES 43K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Hent: 1.MAX43K000B.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4397SACTM+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN Hent: 1.MAX4397SACTM+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX43K850B producenter: Vishay Precision Group Beskrivelse: RES 43.85K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Hent: 1.MAX43K850B.pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

- Maxim Integrated MAX4399CTK+T
- MAX4399CTK+T Pris
- MAX4399CTK+T PDF-datablad
- MAX4399CTK+T Lager
- Maxim Integrated MAX4399CTK+T
- Maxim Integrated MAX4399CTK+T
- MAX4399CTK+T-distributør
- MAX4399CTK+T-billeder
- MAX4399CTK+T Download datablad
- Køb MAX4399CTK+T
- Maxim Integrated Leverandør
- MAX4399CTK+T leverandør
- MAX4399CTK+T-billede
- MAX4399CTK+T-datablad
- Køb Maxim Integrated MAX4399CTK+T
- Maxim Integrated-distributør