




Maxim Integrated

MAX4399CTK+T

Part Number:	MAX4399CTK+T
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC SW A/V SCART CON 68-TQFN
Arkusze danych:	1.MAX4399CTK+T.pdf 2.MAX4399CTK+T.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

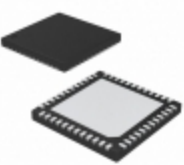
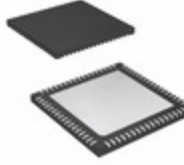
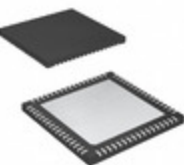
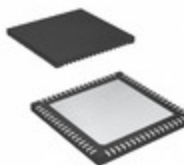



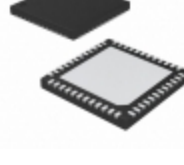


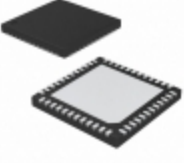
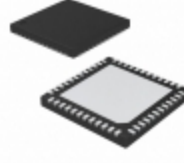
Specyfikacje MAX4399CTK+T

PART NUMBER	MAX4399CTK+T
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC SW A/V SCART CON 68-TQFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.MAX4399CTK+T.pdf 2.MAX4399CTK+T.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	5 V ~ 12 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	68-TQFN-EP (10x10)
SPECYFIKACJE	86dB
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	68-TQFN Exposed Pad
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C (TA)
LICZBA KANAŁÓW	2
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
BERŁO	I ² C
FUNKCJONOWAĆ	Audio / Video Switch
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Audio Audio / Video Switch 2 Channel 68-TQFN-EP (10x10)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MAX4399
APLIKACJE	Consumer Audio

Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX4399CTK+T	Dystrybutor MAX4399CTK+T	Dostawca MAX4399CTK+T
Cena MAX4399CTK+T	Zdjęcia MAX4399CTK+T	Obraz MAX4399CTK+T
Arkusze danych MAX4399CTK+T PDF	MAX4399CTK+T Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MAX4399CTK+T
Zdjęcie MAX4399CTK+T	Kup MAX4399CTK+T	Kup Maxim Integrated MAX4399CTK+T
Maxim Integrated MAX4399CTK+T	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4399CTK+T		

Produkty powiązane

 <p>MAX4397SACTM+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4399CTK+D Producent: Maxim Integrated Opis: IC SW A/V SCART CON 68-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4399CTK+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC SW A/V SCART CON 68-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4399CTK+TD Producent: Maxim Integrated Opis: IC SW A/V SCART CON 68-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX44000EDT+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC AMBIENT/PROXIMITY SENS UTDFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX43K850B Producent: Vishay Precision Group Opis: RES 43.85K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX43R000F Producent: Vishay Precision Group Opis: RES 43 OHM 1% 0.3W RADIAL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4397SACTM+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX44000EVKIT# Producent: Maxim Integrated Opis: KIT EVAL FOR MAX44000 Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX43K000B Producent: Vishay Precision Group Opis: RES 43K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4397SCTM+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4397SCTM+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>