



MAX9656AEP+T

Part Number:	MAX9656AEP+T
Výrobce / značka:	Maxim Integrated
Popis produktu	IC VIDEO SWIT DUAL SCART 20QSOP
	1.MAX9656AEP+T.pdf
	2.MAX9656AEP+T.pdf
Datasheety:	
Stav RoHs	Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilký	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ŽÁDOST O NABÍDKU

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

Specifikace MAX9656AEP+T

PART NUMBER	MAX9656AEP+T
VÝROBCE	Maxim Integrated
POPIS	IC VIDEO SWIT DUAL SCART 20QSOP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	1.MAX9656AEP+T.pdf 2.MAX9656AEP+T.pdf
NAPĚTÍ - NAPÁJENÍ, SINGLE (V +)	2.7 V ~ 3.6 V
NAPĚTÍ - NAPÁJENÍ, DUAL (V ±)	-
SPÍNACÍ OBVOD	-
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	20-QSOP
SÉRIE	-
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C (TA)
REZISTENCE PŘI STAVU (MAX)	-
POČET KANÁLŮ	2
OBVOD MULTIPLEXERU / DEMULTIPLEXU	-
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCE	Buffers, RGB, SCART
DETAILNÍ POPIS	Video Switch IC 2 Channel 20-QSOP
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	MAX9656
APLIKACE	Video
-3 DB ŠÍŘKA PÁSMA	-

Související značky

Maxim Integrated MAX9656AEP+T	MAX9656AEP+T Distributor	Dodavatel MAX9656AEP+T
Cena MAX9656AEP+T	Obrázky MAX9656AEP+T	Obrázek MAX9656AEP+T
MAX9656AEP+T Datasheet PDF	MAX9656AEP+T Datasheet ke stažení	MAX9656AEP+T Datasheet
MAX9656AEP+T Stock	Koupit MAX9656AEP+T	Koupit Maxim Integrated MAX9656AEP+T
Maxim Integrated MAX9656AEP+T	Dodavatel Maxim Integrated	Maxim Integrated Distributor
Maxim Integrated MAX9656AEP+T		

Související produkty

<div></div> <div><b>MAX9658AEE+T</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP Na skladě: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div><b>MAX9655AEE+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SW VIDEO LOW POWER 16-QSOP Na skladě: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div><b>MAX9654AUB+T</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP FILTER W/SHUTDOWN 10-UMAX Na skladě: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div><b>MAX9657AEE+T</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP Na skladě: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div><b>MAX9655AEE+T</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SW VIDEO LOW POWER 16-QSOP Na skladě: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div><b>MAX9658AEE+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP Na skladě: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div><b>MAX9656AEP+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VIDEO SWIT DUAL SCART 20QSOP Na skladě: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div><b>MAX9657AEE+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP Na skladě: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div><b>MAX9657EVKIT+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVALUATION KIT FOR MAX9657 Na skladě: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div><b>MAX9654AUB+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP FILTER W/SHUTDOWN 10-UMAX Na skladě: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div><b>MAX9654EVKIT+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT FOR MAX9654 Na skladě: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div><b>MAX9656EVKIT+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: KIT EVAL FOR MAX9656 Na skladě: Out stock RFQ</div>