




Maxim Integrated

MAX9656AEP+

Číslo dielu:	MAX9656AEP+
Výrobca / Značka:	Maxim Integrated
Popis produktu	IC VIDEO SWIT DUAL SCART 20QSOP
listoch:	1.MAX9656AEP+.pdf 2.MAX9656AEP+.pdf
Stav RoHS	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.













Špecifikácie MAX9656AEP+

ČÍSLO DIELU	MAX9656AEP+
VÝROBCA	Maxim Integrated
POPIS	IC VIDEO SWIT DUAL SCART 20QSOP
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	1.MAX9656AEP+.pdf 2.MAX9656AEP+.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE, SINGLE (V +)	2.7 V ~ 3.6 V
NAPÄTIE - NAPÁJANIE, DUAL (V ±)	-
SPÍNACÍ OBVOD	-
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	20-QSOP
SÉRIA	-
OBAL	Tube
BALÍK / PUZDRO	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C (TA)
REZISTENCIA NA STAV (MAX)	-
POČET KANÁLOV	2
OBVOD MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER	-
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VLASTNOSTI	Buffers, RGB, SCART
DETAILNÝ POPIS	Video Switch IC 2 Channel 20-QSOP
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	MAX9656
APLIKÁCIA	Video
-3DB ŠÍRKA PÁSMA	-

Súvisiace značky

Maxim Integrated MAX9656AEP+	Distribútor MAX9656AEP+	Dodávateľ MAX9656AEP+
Cena MAX9656AEP+	Obrázky MAX9656AEP+	Obrázok MAX9656AEP+
MAX9656AEP+ PDF list	MAX9656AEP+ Dátový list na stiahnutie	MAX9656AEP+ Dátový list
Zásoba MAX9656AEP+	Kúpiť MAX9656AEP+	Kúpiť Maxim Integrated MAX9656AEP+
Maxim Integrated MAX9656AEP+	Dodávateľ Maxim Integrated	Maxim Integrated Distribútor
Maxim Integrated MAX9656AEP+		

Súvisiace produkty

 <p>MAX9658AEE+ výrobci: Maxim Integrated popis: IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9656AEP+T výrobci: Maxim Integrated popis: IC VIDEO SWIT DUAL SCART 20QSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9655AEE+T výrobci: Maxim Integrated popis: IC SW VIDEO LOW POWER 16-QSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9657EVKIT+ výrobci: Maxim Integrated popis: EVALUATION KIT FOR MAX9657 Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9655AEE+ výrobci: Maxim Integrated popis: IC SW VIDEO LOW POWER 16-QSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9653EVKIT+ výrobci: Maxim Integrated popis: EVAL KIT FOR MAX9653 Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9656EVKIT+ výrobci: Maxim Integrated popis: KIT EVAL FOR MAX9656 Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9654AUB+T výrobci: Maxim Integrated popis: IC AMP FILTER W/SHUTDOWN 10-UMAX Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9654AUB+ výrobci: Maxim Integrated popis: IC AMP FILTER W/SHUTDOWN 10-UMAX Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9654EVKIT+ výrobci: Maxim Integrated popis: EVAL KIT FOR MAX9654 Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9657AEE+ výrobci: Maxim Integrated popis: IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9657AEE+T výrobci: Maxim Integrated popis: IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>