




Maxim Integrated

MAX4563EEE+

Part Number:	MAX4563EEE+
Výrobce / značka:	Maxim Integrated
Popis produktu	IC AUD/VID SWITCH SPI SER 16QSOP
Datasheety:	1.MAX4563EEE+.pdf 2.MAX4563EEE+.pdf
Stav RoHs	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.













Specifikace MAX4563EEE+

PART NUMBER	MAX4563EEE+
VÝROBCE	Maxim Integrated
POPIS	IC AUD/VID SWITCH SPI SER 16QSOP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	1.MAX4563EEE+.pdf 2.MAX4563EEE+.pdf
NAPĚTÍ - NAPÁJENÍ, SINGLE (V +)	2.7 V ~ 5.5 V
NAPĚTÍ - NAPÁJENÍ, DUAL (V ±)	-
SPÍNACÍ OBVOD	SPST, SPDT
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	16-QSOP
SÉRIE	-
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C (TA)
REZISTENCE PŘI STAVU (MAX)	30 Ohm
POČET KANÁLŮ	4
OBVOD MULTIPLEXERU / DEMULTIPLEXU	2:1, 1:2
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCE	Break-Before-Make, SPI, T-Switch Configuration
DETAILNÍ POPIS	Audio, Video Switch IC 4 Channel 16-QSOP
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	MAX4563
APLIKACE	Audio, Video
-3 DB ŠÍŘKA PÁSMA	300MHz

Související značky

Maxim Integrated MAX4563EEE+	MAX4563EEE+ Distributor	Dodavatel MAX4563EEE+
Cena MAX4563EEE+	Obrázky MAX4563EEE+	Obrázek MAX4563EEE+
MAX4563EEE+ Datasheet PDF	MAX4563EEE+ Datasheet ke stažení	MAX4563EEE+ Datasheet
MAX4563EEE+ Stock	Koupit MAX4563EEE+	Koupit Maxim Integrated MAX4563EEE+
Maxim Integrated MAX4563EEE+	Dodavatel Maxim Integrated	Maxim Integrated Distributor
Maxim Integrated MAX4563EEE+		

Související produkty

 <p>MAX4562CEE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AUD/VID SWITCH IC2 SER 16QSOP Na skladě: 106 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4563CEE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AUD/VID SWITCH SPI SER 16QSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4562CEE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AUD/VID SWITCH IC2 SER 16QSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4565CAP+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VIDEO SWITCH QUAD SPST 20SSOP Na skladě: 101 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4564EUA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SWITCH SPDT 8UMAX Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4564EKA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SWITCH SPDT SOT23-8 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4562EEE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AUD/VID SWITCH I2C 16-QSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4562EEE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AUD/VID SWITCH I2C 16-QSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4564EUA+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SWITCH SPDT 8UMAX Na skladě: 805 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4563CEE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AUD/VID SWITCH SPI SER 16QSOP Na skladě: 287 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4565CAP Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VIDEO SWITCH QUAD SPST 20SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4563EEE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AUD/VID SWITCH SPI SER 16QSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>