



## FSAV450MTCX

ભાગ નંબર:	FSAV450MTCX
ઉત્પાદક / બ્રાન્ડ:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ઉત્પાદન વર્ણન:	IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16TSSOP
માહિતી પત્ર:	<a href="#">FSAV450MTCX.pdf</a>
RoH સ્થિતિ:	લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
શિપ:	હોંગ કોંગ
શિપમેન્ટ વે:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[અવનરણ માટે વિનંતી](#)

છબી સ્ક્રીનશોટ ડાઉન લોડ કરો. ઉત્પાદન વિગતો માટે વિશિષ્ટતાઓ જુઓ.

## FSAV450MTCX ની વિશિષ્ટતાઓ

ભાગ નંબર	FSAV450MTCX
ઉત્પાદક	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
વર્ણન	IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16TSSOP
લીડ ફ્રી સ્ટેટસ / રોહસ સ્ટેટસ	લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
ડેટા શીટ	<a href="#">FSAV450MTCX.pdf</a>
વોલ્ટેજ - સપ્લાય, સિંગલ (વી +)	4.5 V ~ 5.5 V
વોલ્ટેજ - સપ્લાય, ડ્યુઅલ (વી ±)	-
સ્વિચ સાર્કિટ	SPDT
સપ્લાયર ઉપરણ પેકેજ	16-TSSOP
સિરીઝ	-
પેકેજિંગ	Tape & Reel (TR)
પેકેજ / ડેસ	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ઓપરેટિંગ તાપમાન	-40°C ~ 85°C (TA)
ઓન-સ્ટેટ રેઝિસ્ટન્સ (મહત્તમ)	7 Ohm
ચેનલોની સંખ્યા	4
મલ્ટિપ્લેક્સર / ડમોલ્ટિપ્લેક્સર સાર્કિટ	2:1
ભેજ સંવેદનશીલતા સ્તર (એમએસએલ)	1 (Unlimited)
લીડ ફ્રી સ્ટેટસ / આરઓએચએસ સ્થિતિ	Lead free / RoHS Compliant
વિશેષતા	RGB
વિગતવાર વર્ણન	Video Switch IC 4 Channel 16-TSSOP
આધાર ભાગ નંબર	FSAV450
દાર્શિકો	Video
-3 ડીબી બેન્ડવિડ્થ	800MHz

## સંબંધિત સ્પર્સ

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSAV450MTCX	FSAV450MTCX ડિસ્ટ્રિબ્યુટર	FSAV450MTCX સપ્લાયર
FSAV450MTCX ભાવ	FSAV450MTCX ચિત્રો	FSAV450MTCX છબી
FSAV450MTCX ધોડીએફ ડેટાશીટ	FSAV450MTCX ડાઉનલોડ ડેટાશીટ	FSAV450MTCX ડેટાશીટ
FSAV450MTCX સ્ટોક	FSAV450MTCX ખરીદો	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSAV450MTCX ખરીદો
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSAV450MTCX	AMI Semiconductor / ON Semiconductor સપ્લાયર	AMI Semiconductor / ON Semiconductor વિતરક
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSAV450MTCX	ON Semiconductor FSAV450MTCX	Aptina / ON Semiconductor FSAV450MTCX
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FSAV450MTCX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FSAV450MTCX	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FSAV450MTCX

## સંબંધિત વસ્તુઓ

<p><b>FSAV450BQX</b>          ઉત્પાદક: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          વર્ણન: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16DQFN          ઉપલબ્ધ છે: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSAV430MTCX</b>          ઉત્પાદક: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          વર્ણન: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16TSSOP          ઉપલબ્ધ છે: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSAV430QSC</b>          ઉત્પાદક: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          વર્ણન: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16QSOP          ઉપલબ્ધ છે: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSAV450QSC</b>          ઉત્પાદક: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          વર્ણન: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16QSOP          ઉપલબ્ધ છે: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSAV430MTC</b>          ઉત્પાદક: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          વર્ણન: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16TSSOP          ઉપલબ્ધ છે: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSAV433MTC</b>          ઉત્પાદક: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          વર્ણન: IC SWITCH VIDEO 3CH 3:1 20TSSOP          ઉપલબ્ધ છે: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSAV450QSCX</b>          ઉત્પાદક: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          વર્ણન: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16QSOP          ઉપલબ્ધ છે: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSAV433BQX</b>          ઉત્પાદક: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          વર્ણન: IC SWITCH VIDEO 3CH 3:1 20DQFN          ઉપલબ્ધ છે: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSAV450MTC</b>          ઉત્પાદક: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          વર્ણન: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16TSSOP          ઉપલબ્ધ છે: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSAV433MTCX</b>          ઉત્પાદક: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          વર્ણન: IC SWITCH VIDEO 3CH 3:1 20TSSOP          ઉપલબ્ધ છે: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FSAV430QSCX</b>          ઉત્પાદક: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          વર્ણન: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16QSOP          ઉપલબ્ધ છે: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FSAV430BQX</b>          ઉત્પાદક: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          વર્ણન: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16DQFN          ઉપલબ્ધ છે: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>