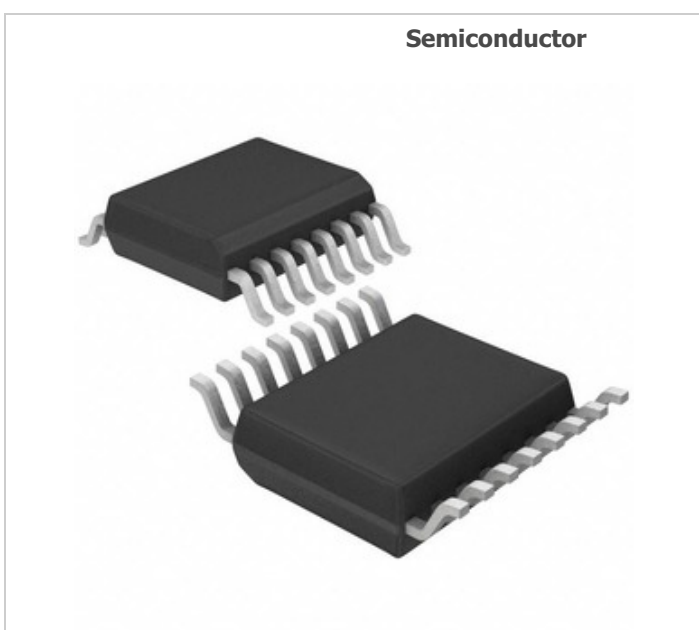


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

## FSAV331QSC

Teilenummer: FSAV331QSC  
 Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Produktbeschreibung: IC VIDEO SWITCH DUAL 4X1 16QSOP  
 Datenblätter: FSAV331QSC.pdf  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Liefern von: Hongkong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von FSAV331QSC

TEILENUMMER	FSAV331QSC
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC VIDEO SWITCH DUAL 4X1 16QSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	FSAV331QSC.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG, SINGLE (V +)	4.75 V ~ 5.25 V
SPANNUNGSVERSORGUNG, DUAL (V ±)	-
SCHALTKREIS EINSCHALTEN	-
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-QSOP
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
ANDERE NAMEN	FSAV331QSC_NL FSAV331QSC_NL-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ON-STATE RESISTANCE (MAX)	10 Ohm
ANZAHL DER KANÄLE	2
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER SCHALTUNG	4:1
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Video Switch IC 2 Channel 16-QSOP
BASISTEILENUMMER	FSAV331
ANWENDUNGEN	Video
-3DB BANDBREITE	300MHz

### Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSAV331QSC	FSAV331QSC-Verteiler	FSAV331QSC Lieferant
FSAV331QSC Preis	FSAV331QSC Bilder	FSAV331QSC-Bild
FSAV331QSC PDF-Datenblatt	FSAV331QSC Datenblatt herunterladen	FSAV331QSC-Datenblatt
FSAV331QSC Aktie	Kaufen Sie FSAV331QSC	Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSAV331QSC
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSAV331QSC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSAV331QSC	ON Semiconductor FSAV331QSC	Aptina / ON Semiconductor FSAV331QSC
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FSAV331QSC	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FSAV331QSC	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FSAV331QSC

### Verwandte Produkte

<p><b>FSAV332MTC</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC VIDEO SWITCH QUAD 1X2 14TSSOP                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>FSAV332QSCX</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC VIDEO SWITCH QUAD 1X2 16QSOP                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>FSAV332MTCX</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC VIDEO SWITCH QUAD 1X2 14TSSOP                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>FSAV330QSCX</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16QSOP                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>FSAV330MTCX</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16TSSOP                  Auf Lager: 848 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>FSAV330MX</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16SOIC                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>FSAV331MTC</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC VIDEO SWITCH DUAL 4X1 16TSSOP                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>FSAV430BQX</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16DQFN                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>FSAV331QSCX</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC VIDEO SWITCH DUAL 4X1 16QSOP                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>FSAV330QSC</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16QSOP                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>FSAV332QSC</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC VIDEO SWITCH QUAD 1X2 16QSOP                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>FSAV331MTCX</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC VIDEO SWITCH DUAL 4X1 16TSSOP                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>