
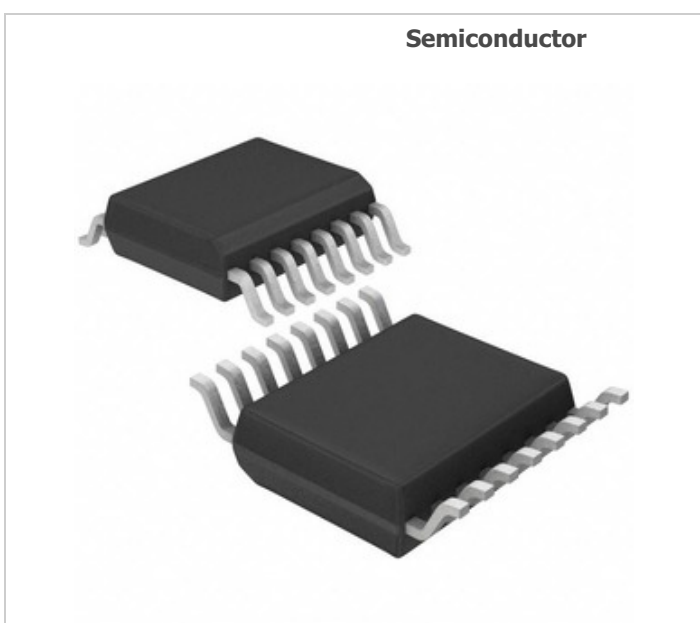


 **AMI Semiconductor / ON**

FSAV450QSC

Numero di parte: FSAV450QSC
 Costruttore / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Descrizione del prodotto: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16QSOP
 Schede tecniche: [FSAV450QSC.pdf](#)
 Stato di RoHS:  Senza piombo / RoHS conforme
 Nave da: Hong Kong
 Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di FSAV450QSC

NUMERO DI PARTE	FSAV450QSC
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16QSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	FSAV450QSC.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLA (V +)	4.5 V ~ 5.5 V
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, DUAL (V ±)	-
CIRCUITO DI COMMUTAZIONE	SPDT
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-QSOP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
ALTRI NOMI	FSAV450QSC_NL FSAV450QSC_NL-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
RESISTENZA SULLO STATO (MAX)	7 Ohm
NUMERO DI CANALI	4
CIRCUITO DI MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER	2:1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	RGB
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Video Switch IC 4 Channel 16-QSOP
NUMERO DI PARTE BASE	FSAV450
APPLICAZIONI	Video
-3 DB LARGHEZZA DI BANDA	800MHz

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSAV450QSC	Distributore FSAV450QSC	FSAV450QSC Fornitore
FSAV450QSC Prezzo	Immagini FSAV450QSC	Immagine FSAV450QSC
FSAV450QSC PDF Scheda dati	FSAV450QSC Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica FSAV450QSC
Stock FSAV450QSC	Acquista FSAV450QSC	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSAV450QSC
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSAV450QSC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSAV450QSC	ON Semiconductor FSAV450QSC	Aptina / ON Semiconductor FSAV450QSC
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FSAV450QSC	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FSAV450QSC	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FSAV450QSC

prodotti correlati

 <p>FSAV450MTC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FSAV433MTCX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC SWITCH VIDEO 3CH 3:1 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FSAV430MTC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FSAV430QSC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FSAV430MTCX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FSAV430BQX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16DQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FSAV430QSCX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FSAV450MTCX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FSAV450QSCX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FSAV433BQX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC SWITCH VIDEO 3CH 3:1 20DQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FSAV433MTC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC SWITCH VIDEO 3CH 3:1 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FSAV450BQX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16DQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>