

	<h2 style="color: red;">FSAV430MTC</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FSAV430MTC
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16TSSOP
	Datenblätter:  FSAV430MTC.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




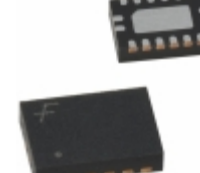




Spezifikationen

Teilenummer	FSAV430MTC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	6 Ohm
Anzahl der Kanäle	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Bi-Directional, RGB
detaillierte Beschreibung	Video Switch IC 4 Channel 16-TSSOP
Basisteilenummer	FSAV430
Anwendungen	Video
-3db Bandbreite	1.1GHz

FSAV430MTC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FSAV430MTC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FSAV430MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FSAV430MTC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FSAV430QSC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16QSOP</p>	 <p>FSAV430QSCX Fairchild/ON Semiconductor IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16QSOP</p>	 <p>FSAV332QSCX Fairchild/ON Semiconductor IC VIDEO SWITCH QUAD 1X2 16QSOP</p>	 <p>FSAV430BQX Fairchild/ON Semiconductor IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16DQFN</p>
 <p>FSAV430MTC Fairchild/ON Semiconductor IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16TSSOP</p>	 <p>FSAV332QSCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VIDEO SWITCH QUAD 1X2 16QSOP</p>	 <p>FSAV430QSC Fairchild/ON Semiconductor IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16QSOP</p>	 <p>FSAV430MTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VIDEO SWITCH QUAD 2X1 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FSAV430MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FSAV430MTC Datenblatt	FSAV430MTC-Datenblätter	FSAV430MTC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSAV430MTC
FSAV430MTC Electronic	FSAV430MTC-Komponenten	FSAV430MTC-Verteiler	FSAV430MTC-Bild	FSAV430MTC-Teil
FSAV430MTC Preis	FSAV430MTC Hersteller	FSAV430MTC Bild	FSAV430MTC Aktie	FSAV430MTC Inventar
FSAV430MTC Neu	FSAV430MTC Original	FSAV430MTC garantiert	FSAV430MTC RFQ	FSAV430MTC Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited