



Maxim Integrated

MAX352CSE+T

Teilenummer:	MAX352CSE+T
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Datenblätter:	1.MAX352CSE+T.pdf 2.MAX352CSE+T.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 MAX352CSE+T

TEILENUMMER	MAX352CSE+T
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.MAX352CSE+T.pdf 2.MAX352CSE+T.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG, SINGLE (V +)	10 V ~ 30 V
SPANNUNGSVERSORGUNG, DUAL (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
SCHALTZEIT (TON, TOFF) (MAX)	175ns, 145ns
SCHALTKREIS EINSCHALTEN	SPST - NO
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-SO
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C (TA)
ON-STATE RESISTANCE (MAX)	35 Ohm
ZAHL DER SCHALTKREISE	4
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER SCHALTUNG	1:1
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	4 Circuit IC Switch 1:1 35 Ohm 16-SO
STROM - LECKAGE (IS (OFF)) (MAX)	250pA
ÜBERSPRECHEN	-85dB @ 1MHz
LADUNGSEINSPRITZUNG	5pC
KANAL-ZU-KANAL-MATCHING (ΔRON)	2 Ohm (Max)
KANALKAPAZITÄT (CS (AUS), CD (AUS))	9pF, 9pF
BASISTEILENUMMER	MAX352
-3DB BANDBREITE	-

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX352CSE+T	MAX352CSE+T-Verteiler	MAX352CSE+T Lieferant
MAX352CSE+T Preis	MAX352CSE+T Bilder	MAX352CSE+T-Bild
MAX352CSE+T PDF-Datenblatt	MAX352CSE+T Datenblatt herunterladen	MAX352CSE+T-Datenblatt
MAX352CSE+T Aktie	Kaufen Sie MAX352CSE+T	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX352CSE+T
Maxim Integrated MAX352CSE+T	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX352CSE+T		

Verwandte Produkte

 <p>MAX3535ECWI+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TXRX RS485/422 28-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX352EPE Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX352CSE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Auf Lager: 161 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX352ESE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Auf Lager: 395 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX352ESE+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3524EUB+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AMP CATV 44MHZ-880MHZ 10UMAX Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX352ESE Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX352CPE Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX352CSE Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3524EVKIT Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL KIT MAX3524 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX352CPE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Auf Lager: 41 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3535ECWI+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TXRX RS485/422 28-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>