



Maxim Integrated

## MAX4530CAP+T

Numero di parte:

MAX4530CAP+T

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC MULTIPLEXER 8X1 20SSOP

Schede tecniche:

[1. MAX4530CAP+T.pdf](#)  
[2. MAX4530CAP+T.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 MAX4530CAP+T

NUMERO DI PARTE	MAX4530CAP+T
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC MULTIPLEXER 8X1 20SSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">1. MAX4530CAP+T.pdf</a> <a href="#">2. MAX4530CAP+T.pdf</a>
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLA (V +)	2 V ~ 12 V
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, DUAL (V ±)	±2 V ~ 6 V
TEMPO DI COMMUTAZIONE (TON, TOFF) (MAX)	150ns, 100ns
CIRCUITO DI COMMUTAZIONE	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	20-SSOP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C (TA)
RESISTENZA SULLO STATO (MAX)	75 Ohm
NUMERO DI CIRCUITI	1
CIRCUITO DI MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER	8:1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	1 Circuit IC Switch 8:1 75 Ohm 20-SSOP
CORRENTE - PERDITA (IS (DISATTIVATO)) (MASSIMO)	1nA
CROSSTALK	-92dB @ 1MHz
INIEZIONE DI CARICA	1.5pC
CORRISPONDENZA CANALE-CANALE (ΔRON)	1 Ohm
CAPACITÀ CANALE (CS (DISATTIVATO), CD (DISATTIVATO))	3pF, 15pF
NUMERO DI PARTE BASE	MAX4530
-3 DB LARGHEZZA DI BANDA	-

### Tag correlati

Maxim Integrated MAX4530CAP+T	Distributore MAX4530CAP+T	MAX4530CAP+T Fornitore
MAX4530CAP+T Prezzo	Immagini MAX4530CAP+T	Immagine MAX4530CAP+T
MAX4530CAP+T PDF Scheda dati	MAX4530CAP+T Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX4530CAP+T
Stock MAX4530CAP+T	Acquista MAX4530CAP+T	Acquista Maxim Integrated MAX4530CAP+T
Maxim Integrated MAX4530CAP+T	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4530CAP+T		

### prodotti correlati

 <p><b>MAX4530CPP</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 20DIP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4530EAP</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 20SSOP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX452CSA+T</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC ANLG SWITCH PHASE-REV 8-SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4530CAP+</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 20SSOP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4530CPP+</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 20DIP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4530CWP+T</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 20SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4530CAP</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 20SSOP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX452ESA+T</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC ANLG SWITCH PHASE-REV 8-SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX452ESA</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC ANLG SWITCH PHASE-REV 8-SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4530CWP</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 20SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX452ESA+</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC ANLG SWITCH PHASE-REV 8-SOIC          disponibile: 65 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4530CWP+</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC MULTIPLEXER 8X1 20SOIC          disponibile: 258 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>