



Billedet kan være representation.
Se specifikationer for produktoplysninger.

MAX14504EWC+T

Varenummer: **MAX14504EWC+T**
 Produkt beskrivelse: IC SWITCH DUAL SPDT 12WLP
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [1.MAX14504EWC+T.pdf](#)
[2.MAX14504EWC+T.pdf](#)

Producent / Mærke: Maxim Integrated
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Produktoplysninger

Varenummer	MAX14504EWC+T	Fabrikant	Maxim Integrated
Beskrivelse	IC SWITCH DUAL SPDT 12WLP	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	1.MAX14504EWC+T.pdf2.MAX14504EWC+T.pdf		
Spænding - Supply, Single (V +)	2.3 V ~ 5.5 V	Spænding - Supply, Dual (V ±)	-
Skift tid (Ton, Toff) (Max)	60ms, 3µs	Skift kredsløb	SPDT
Leverandør Device Package	12-WLP	Serie	-
Emballage	Cut Tape (CT)	Pakke / tilfælde	12-WFBGA, WLPGA
Andre navne	MAX14504EWC+TCT	Driftstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	500 mOhm	Antal kredsløb	2
Multiplexer / Demultiplexer Circuit	2:1	Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant	Detaljeret beskrivelse	2 Circuit IC Switch 2:1 500 mOhm 12-WLP
Nuværende - Lækage (IS (slukket)) (Max)	50nA	crosstalk	-90dB @ 20kHz
Charge Injection	-	Kanal til kanal matching (ΔRon)	10 mOhm
Kanalkapacitans (CS (slukket), CD (slukket))	65pF	-3db båndbredde	-

Relaterede produkter

<p>MAX14502EVKIT+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: EVAL KIT FOR MAX14502 Hent: MAX14502EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14508EEVB+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN Hent: MAX14508EEVB+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX144BEUA producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX Hent: MAX144BEUA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14509AEEVB+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN Hent: MAX14509AEEVB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX144BEUA+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX Hent: MAX144BEUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14508EEVB+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN Hent: MAX14508EEVB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX14509AEEVB+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN Hent: MAX14509AEEVB+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14502AETL+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC CARD READER USB-SD 40-TQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX14502AETL+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC CARD READER USB-SD 40-TQFN</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14505AEWC+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SWITCH DUAL SPDT 12WLP Hent: MAX14505AEWC+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX144BEUA+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX Hent: MAX144BEUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14505EWC+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SWITCH DUAL SPDT 12WLP Hent: MAX14505EWC+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

- Maxim Integrated MAX14504EWC+T
- MAX14504EWC+T Pris
- MAX14504EWC+T PDF-datablad
- MAX14504EWC+T Lager
- Maxim Integrated MAX14504EWC+T
- Maxim Integrated MAX14504EWC+T
- MAX14504EWC+T-distributør
- MAX14504EWC+T-billeder
- MAX14504EWC+T Download datablad
- Køb MAX14504EWC+T
- Maxim Integrated Leverandør
- MAX14504EWC+T leverandør
- MAX14504EWC+T-billede
- MAX14504EWC+T-datablad
- Køb Maxim Integrated MAX14504EWC+T
- Maxim Integrated-distributør