





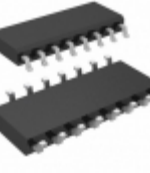

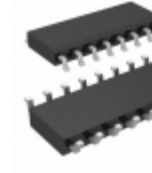

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4619CUE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4619CUE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER TRPL 1X2 16TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX4619CUE+T.pdf 2.MAX4619CUE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 5436 pcs 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	MAX4619CUE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER TRPL 1X2 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	5436 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	3
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔR_{on})	200 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	15ns, 10ns
Ladungseinspritzung	3pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 8.5pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-96dB @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4619CUE+T ist neu im Original, Suche MAX4619CUE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4619CUE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4619CUE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4619EEE Maxim Integrated IC MUX/SW TRIPLE LV SPDT 16-QSOP</p>	 <p>MAX4619CUE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRPL 1X2 16TSSOP</p>	 <p>MAX4619CSE Maxim Integrated IC MUX/SW TRIPLE LV SPDT 16-SOIC</p>	 <p>MAX4619CUE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRPL 1X2 16TSSOP</p>
 <p>MAX4619ESE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 3 X SPDT 16SOIC</p>	 <p>MAX4619CSE+ Maxim Integrated IC MUX/SW TRIPLE LV SPDT 16-SOIC</p>	 <p>MAX4619ESE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 3 X SPDT 16SOIC</p>	 <p>MAX4619EPE Maxim Integrated IC MUX/SW TRIPLE LV SPDT 16-DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4616ESD+T	↔ MAX4616EUD+T	⇒ MAX4617CPE	D MAX4617CSE+T	⇒ MAX4617CUE
⊖ MAX4617CUE+T	⊗ MAX4617EPE	D MAX4617ESE	⇒ MAX4617ESE+T	⇒ MAX4617EUE
⊗ MAX4617EUE+T	⊖ MAX4618CPE	⊗ MAX4618CSE	↔ MAX4618CSE+	⇒ MAX4618CSE+T
D MAX4618CUE+T	⊗ MAX4618EPE	⊖ MAX4618ESE	⊗ MAX4618ESE+T	⇒ MAX4618EUE
⇒ MAX4618EUE+	↔ MAX4618EUE+T	⊗ MAX4619CPE+	⊖ MAX4619CSE	⇒ MAX4619CSE+T
↔ MAX4619EPE	⇒ MAX4619ESE	D MAX4619ESE+T	⊗ MAX4619EUE	⊖ MAX4619EUE+T
⊗ MAX4620ESD	D MAX4621CSE	⇒ MAX4621ESE	↔ MAX4622ESE	⇒ MAX4622ESE+T
⊖ MAX4623CSE	⊗ MAX4624EUT	↔ MAX4624EUT+T	⇒ MAX4624EUT-T	⇒ MAX4624EZT
⊗ MAX4624EZT+T	⊖ MAX4624EZT-T	⊗ MAX4625EUT+T	D MAX4626EUK	⇒ MAX4626EUK+T
↔ MAX4627EUK	⊗ MAX4627EUK+	⊖ MAX4627EUK+T	⊗ MAX4627EUK-T	⇒ MAX4628EUT+T

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