

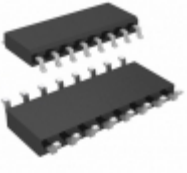

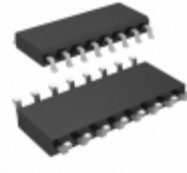

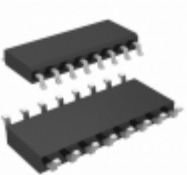


	<h2>MAX4632CSE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4632CSE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4632CSE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4632CSE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4632CSE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	5000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	85 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	9 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	3 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 100ns
Ladungseinspritzung	5pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	18pF, 18pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-66dB @ 1MHz
Verpackung	Tube

MAX4632CSE+ ist neu im Original, Suche MAX4632CSE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4632CSE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX4632CSE+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4631CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4632CSE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4631ESE</b> Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG SPST N/O 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX4632ESE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>
 <p><b>MAX4632EPE</b> Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG CMOS SPST 16-DIP</p>	 <p><b>MAX4632ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4631EPE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX4631EPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4619EUE	↔ MAX4619EUE+T	⇒ MAX4620ESD	D MAX4621CSE	⇒ MAX4621ESE
⊥ MAX4622ESE	⊗ MAX4622ESE+T	D 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	⊗ MAX4630EPD	⊥ MAX4630EUD	⇒ MAX4632CSE
↔ MAX4634EUB	⇒ MAX4634EUB+	D MAX4634EUB-T	⊗ MAX4635EUB+	⊥ MAX4635EUB+T
⊗ MAX4636EUB	D MAX4636EUB+	⇒ MAX4636EUB+T	↔ MAX4636EUB-T	⇒ MAX4638ESE+T
⊥ MAX4638EUE	⊗ MAX4638EUE+	↔ MAX4639ESE+T	⇒ MAX4639EUE	⇒ MAX4639EUE+T
⊗ MAX4641EUA	⊥ MAX4641EUA+	⊗ MAX4641EUA+T	D MAX4641EUA-T	⇒ MAX4642EUA
↔ MAX4642EUA+	⊗ MAX4642EUA+T	⊥ MAX4643EUA-T	⊗ MAX4644EUT+T	⇒ MAX4645EUA+

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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