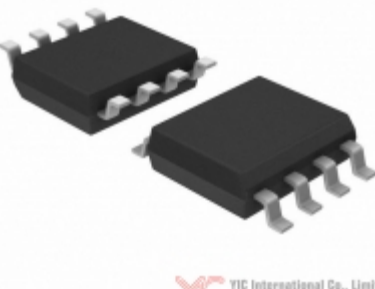



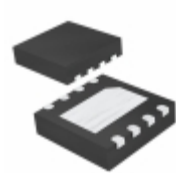




	<h2 style="color: red;">MAX4656ESA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4656ESA+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH SPST 8SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4656ESA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4656ESA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5096 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4656ESA+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SWITCH SPST 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	5096 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	210MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	9 V ~ 40 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	200ns, 100ns
Ladungseinspritzung	23pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	25pF, 25pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4656ESA+T ist neu im Original, Suche MAX4656ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4656ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4656ESA+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4657ESA</b> MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p><b>MAX4655EUA+</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4656EUA+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4656ETA+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8TDFN</p>
 <p><b>MAX4656EUA+</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4656ESA+</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4655ETA+</b> MAXIM MAX4655ETA+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX4656ESA</b> MAXIM MAX4656ESA MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                |                |                 |                |                  |
|----------------|----------------|-----------------|----------------|------------------|
| ⊗ MAX4639ESE+T | ↔ MAX4639EUE   | ⇒ MAX4639EUE+T  | D MAX4641EUA   | ⇒ MAX4641EUA+    |
| ⊣ MAX4641EUA+T | ⊗ MAX4641EUA-T | D MAX4642EUA    | ⇒ MAX4642EUA+  | ⇒ MAX4642EUA+T   |
| ⊗ MAX4643EUA-T | ⊣ MAX4644EUT+T | ⊗ MAX4645EUA+   | ↔ MAX4645EUK   | ⇒ MAX4646EUK     |
| D MAX4646EUK+T | ⊗ MAX4647EUT+  | ⊣ MAX4647EUT+T  | ⊗ MAX4648EUT   | ⇒ MAX4648EUT+T   |
| ⇒ MAX4648EUT-T | ↔ MAX4649EKA   | ⊗ MAX4649EKA+T  | ⊣ MAX4652EUE+T | ⇒ MAX4656ESA     |
| ↔ MAX4658ESA   | ⇒ MAX4658ESA+  | D MAX4658ESA+T  | ⊗ MAX4659EUA+  | ⊣ MAX4660EUA+T   |
| ⊗ MAX4661CPE   | D MAX4661CPE+  | ⇒ MAX4661EPE+   | ↔ MAX4662CAE+T | ⇒ MAX4664ESE     |
| ⊣ MAX4665CSE   | ⊗ MAX4666CSE   | ↔ MAX4666CSE-T  | ⇒ MAX4668ESE   | ⇒ MAX4670ETJ+    |
| ⊗ MAX4670ETJ+T | ⊣ MAX4674EGE-T | ⊗ MAX4674EGE-TS | D MAX4674EUE+T | ⇒ MAX4675EUT+T   |
| ↔ MAX4676EUT+  | ⊗ MAX4678EUE   | ⊣ MAX4680CAE+T  | ⊗ MAX4684EBC-T | ⇒ MAX4684EBC-T10 |

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