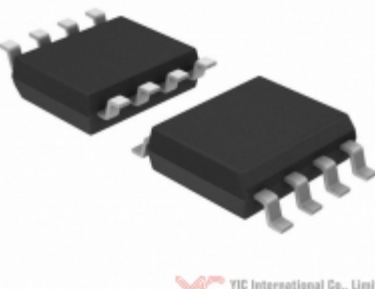








	<h2 style="color: red;">MAX4658ESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4658ESA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH SPST 8SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX4658ESA+.pdf 2.MAX4658ESA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 819 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4658ESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SPST 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	819 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	Tube

MAX4658ESA+ ist neu im Original, Suche MAX4658ESA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4658ESA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4658ESA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4659ESA MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX4657EUA+T Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4658EUA MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p>MAX4658EUA+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8UMAX</p>
 <p>MAX4657ESA+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p>MAX4657EUA+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4658EUA+T Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4658ESA MAXIM MAX4658ESA MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|
| ⊕ MAX4639EUE+T | ↔ MAX4641EUA | ⇒ MAX4641EUA+ | D MAX4641EUA+T | ⇒ MAX4641EUA-T |
| ⊖ MAX4642EUA | ⊕ MAX4642EUA+ | D MAX4642EUA+T | ⇒ MAX4643EUA-T | ⇒ MAX4644EUT+T |
| ⊕ MAX4645EUA+ | ⊖ MAX4645EUK | ⊕ MAX4646EUK | ↔ MAX4646EUK+T | ⇒ MAX4647EUT+ |
| D MAX4647EUT+T | ⊕ MAX4648EUT | ⊖ MAX4648EUT+T | ⊕ MAX4648EUT-T | ⇒ MAX4649EKA |
| ⇒ MAX4649EKA+T | ↔ MAX4652EUE+T | ⊕ MAX4656ESA | ⊖ MAX4656ESA+T | ⇒ MAX4658ESA |
| ↔ MAX4658ESA+T | ⇒ MAX4659EUA+ | D MAX4660EUA+T | ⊕ MAX4661CPE | ⊖ MAX4661CPE+ |
| ⊕ MAX4661EPE+ | D MAX4662CAE+T | ⇒ MAX4664ESE | ↔ MAX4665CSE | ⇒ MAX4666CSE |
| ⊖ MAX4666CSE-T | ⊕ MAX4668ESE | ↔ MAX4670ETJ+ | ⇒ MAX4670ETJ+T | ⇒ MAX4674EGE-T |
| ⊕ MAX4674EGE-TS | ⊖ MAX4674EUE+T | ⊕ MAX4675EUT+T | D MAX4676EUT+ | ⇒ MAX4678EUE |
| ↔ MAX4680CAE+T | ⊕ MAX4684EBC-T | ⊖ MAX4684EBC-T10 | ⊕ MAX4684ETB | ⇒ MAX4684ETB+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