









	<h2 style="color: red;">MAX4642EUA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4642EUA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX
Datenblätter:	1.MAX4642EUA+.pdf 2.MAX4642EUA+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 950 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	MAX4642EUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	950 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
On-State Resistance (Max)	4 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	200 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	15ns, 8ns
Ladungseinspritzung	2pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	7pF, 7pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-97dB @ 1MHz
Verpackung	Tube

MAX4642EUA+ ist neu im Original, Suche MAX4642EUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4642EUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4642EUA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4642EUA+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4642EUA Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4642AUE MAX MAX4642AUE MAX</p>	 <p>MAX4642EUA+G104 Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>
 <p>MAX4641EUA-T MAXIM MAX4641EUA-T MAXIM</p>	 <p>MAX4641EUA+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4641EUA+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4642EUA+TG104 Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX4628EUT+T | ↔ MAX4630EPD | ⇒ MAX4630EUD | D MAX4632CSE | ⇒ MAX4632CSE+ |
| ⊣ MAX4634EUB | ⊗ MAX4634EUB+ | D MAX4634EUB-T | ⇒ MAX4635EUB+ | ⇒ MAX4635EUB+T |
| ⊗ MAX4636EUB | ⊣ MAX4636EUB+ | ⊗ MAX4636EUB+T | ↔ MAX4636EUB-T | ⇒ MAX4638ESE+T |
| D MAX4638EUE | ⊗ MAX4638EUE+ | ⊣ MAX4639ESE+T | ⊗ MAX4639EUE | ⇒ MAX4639EUE+T |
| ⇒ MAX4641EUA | ↔ MAX4641EUA+ | ⊗ MAX4641EUA+T | ⊣ MAX4641EUA-T | ⇒ MAX4642EUA |
| ↔ MAX4642EUA+T | ⇒ MAX4643EUA-T | D MAX4644EUT+T | ⊗ MAX4645EUA+ | ⊣ MAX4645EUK |
| ⊗ MAX4646EUK | D MAX4646EUK+T | ⇒ MAX4647EUT+ | ↔ MAX4647EUT+T | ⇒ MAX4648EUT |
| ⊣ MAX4648EUT+T | ⊗ MAX4648EUT-T | ↔ MAX4649EKA | ⇒ MAX4649EKA+T | ⇒ MAX4652EUE+T |
| ⊗ MAX4656ESA | ⊣ MAX4656ESA+T | ⊗ MAX4658ESA | D MAX4658ESA+ | ⇒ MAX4658ESA+T |
| ↔ MAX4659EUA+ | ⊗ MAX4660EUA+T | ⊣ MAX4661CPE | ⊗ MAX4661CPE+ | ⇒ MAX4661EPE+ |

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