









	MAX4639ESE+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4639ESE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX4639ESE+T.pdf 2.MAX4639ESE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 8495 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4639ESE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	8495 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	85MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Schaltkreis einschalten	SP4T
On-State Resistance (Max)	3.5 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.5V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	100 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	18ns, 7ns
Ladungseinspritzung	13pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 20pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4639ESE+T ist neu im Original, Suche MAX4639ESE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4639ESE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4639ESE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4638EUE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	 MAX4639ETE+T MAXIM MAXIM QFN	 MAX4639EUE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	 MAX4639ESE MAXIM MAXIM SOP16
 MAX4638EUE TSSOP MAX4638EUE TSSOP	 MAX463CNG MAX MAX463CNG MAX	 MAX4639ESE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	 MAX4639EUE MAXIM MAX4639EUE MAXIM

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX4624EZT-T | ↔ MAX4625EUT+T | ⇒ MAX4626EUK | D MAX4626EUK+T | ⇒ MAX4627EUK |
| ⊣ MAX4627EUK+ | ⊗ MAX4627EUK+T | D MAX4627EUK-T | ⇒ MAX4628EUT+T | ⇒ MAX4630EPD |
| ⊗ MAX4630EUD | ⊣ MAX4632CSE | ⊗ MAX4632CSE+ | ↔ MAX4634EUB | ⇒ MAX4634EUB+ |
| D MAX4634EUB-T | ⊗ MAX4635EUB+ | ⊣ MAX4635EUB+T | ⊗ MAX4636EUB | ⇒ MAX4636EUB+ |
| ⇒ MAX4636EUB+T | ↔ MAX4636EUB-T | ⊗ MAX4638ESE+T | ⊣ MAX4638EUE | ⇒ MAX4638EUE+ |
| ↔ MAX4639EUE | ⇒ MAX4639EUE+T | D MAX4641EUA | ⊗ MAX4641EUA+ | ⊣ MAX4641EUA+T |
| ⊗ MAX4641EUA-T | D MAX4642EUA | ⇒ MAX4642EUA+ | ↔ MAX4642EUA+T | ⇒ MAX4643EUA-T |
| ⊣ MAX4644EUT+T | ⊗ MAX4645EUA+ | ↔ MAX4645EUK | ⇒ MAX4646EUK | ⇒ MAX4646EUK+T |
| ⊗ MAX4647EUT+ | ⊣ MAX4647EUT+T | ⊗ MAX4648EUT | D MAX4648EUT+T | ⇒ MAX4648EUT-T |
| ↔ MAX4649EKA | ⊗ MAX4649EKA+T | ⊣ MAX4652EUE+T | ⊗ MAX4656ESA | ⇒ MAX4656ESA+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