









	<h2>MAX369EPN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX369EPN
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX369EPN.pdf 2.MAX369EPN.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 1078 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX369EPN
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1078 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	18-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	18-PDIP
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Schaltkreis einschalten	SP4T
On-State Resistance (Max)	1.8 kOhm
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	180 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	1.5μs, 1μs
Ladungseinspritzung	55pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 12pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-
Verpackung	Tube

MAX369EPN ist neu im Original, Suche MAX369EPN Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX369EPN Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX369EPN: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX369CPN+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP</p>	 <p>MAX369CWN Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC</p>	 <p>MAX369CPN Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP</p>	 <p>MAX369EWN+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC</p>
 <p>MAX36K100D Vishay Precision Group RES 36.1K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX36K000B Vishay Precision Group RES 36K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX369EWN Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC</p>	 <p>MAX3698EVKIT+ Microsemi KIT EVALUATION MAX MAX3698</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3665EUA+T	↔ MAX3668EHJ	⇒ MAX3668EHJ+T	D MAX3669EHJ	⇒ MAX3669EHJ+T
⊖ MAX3669ETG+	⊗ MAX3669ETG+T	D MAX366ESA+T	⇒ MAX3670ETJ+T	⇒ MAX3675ECJ
⊗ MAX3676EHJ+T	⊖ MAX3679AETJ+T	⊗ MAX3679AETJ+T	↔ MAX3679CTJ+	⇒ MAX367EWN
D MAX367EWN+	⊗ MAX3680EAI	⊖ MAX3681EAG	⊗ MAX3681EAG+	⇒ MAX3681EAG-T
⇒ MAX368CPN	↔ MAX368EPN+	⊗ MAX3693ECJ	⊖ MAX3693ECJ-T	⇒ MAX369CPN+
↔ MAX369EPN+	⇒ MAX3711ETG+T	D MAX3721UTG	⊗ MAX3721UTG+	⊖ MAX3721UTG+CC0
⊗ MAX3721UTG+CC0	D MAX3721UTG+T	⇒ MAX3723UTP+	↔ MAX3726U+T	⇒ MAX3726UTG+T
⊖ MAX3735AETG	⊗ MAX3735AETG+T	↔ MAX3735AETG-T	⇒ MAX3737ETJ+T	⇒ MAX3738ETG
⊗ MAX3738ETG+	⊖ MAX3738ETG+T	⊗ MAX3738ETG+TG	D MAX3738ETG+TGD0	⇒ MAX3740AETG
↔ MAX3740AETG+T	⊗ MAX3740AETG-T	⊖ MAX3740ETG+T	⊗ MAX3745E/D	⇒ MAX3746HETE#TG16

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