





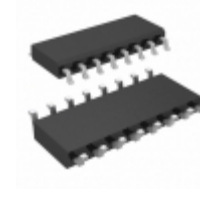




	<h2 style="color: red;">MAX364EPE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX364EPE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX364EPE.pdf 2.MAX364EPE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 2098 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX364EPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2098 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
On-State Resistance (Max)	85 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm (Max)
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 120ns
Ladungseinspritzung	5pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 4pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-100dB @ 1MHz
Verpackung	Tube

MAX364EPE ist neu im Original, Suche MAX364EPE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX364EPE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX364EPE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX364CSE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX364ESE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX364CSE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX364ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p>MAX364EPE+ Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP</p>	 <p>MAX364CPE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>MAX364ESE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX364CPE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX361CPE | ↔ MAX361CPE+ | ⇒ MAX361CSE | D MAX361CSE-T | ⇒ MAX361EPE |
| ⊖ MAX361EPE+ | ⊗ MAX361ESE | D MAX361ESE+ | ⇒ MAX361ESE-T | ⇒ MAX362CSE |
| ⊗ MAX362EPE | ⊖ MAX3632ETG+T | ⊗ MAX3634ETM+T | ↔ MAX3643ETG+ | ⇒ MAX3643ETG+T |
| D MAX3645EEE+ | ⊗ MAX3645EEE+T | ⊖ MAX3645ESE | ⊗ MAX3646ETG | ⇒ MAX3646ETG+ |
| ⇒ MAX3646ETG+T | ↔ MAX364CPE+ | ⊗ MAX364CSE | ⊖ MAX364CSE+ | ⇒ MAX364CSE+T |
| ↔ MAX364ESE | ⇒ MAX364ESE+ | D MAX364ESE-T | ⊗ MAX3656ETG | ⊖ MAX3656ETG+ |
| ⊗ MAX3656ETG+T | D MAX3658AETA | ⇒ MAX365CPE | ↔ MAX365CSE | ⇒ MAX365EPE |
| ⊖ MAX365EPE+ | ⊗ MAX365EPE+ | ↔ MAX365ESE | ⇒ MAX365ESE+ | ⇒ MAX3664EUA |
| ⊗ MAX3665EUA+T | ⊖ MAX3668EHJ | ⊗ MAX3668EHJ+T | D MAX3669EHJ | ⇒ MAX3669EHJ+T |
| ↔ MAX3669ETG+ | ⊗ MAX3669ETG+T | ⊖ MAX366ESA+T | ⊗ MAX3670ETJ+T | ⇒ MAX3675ECJ |

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