
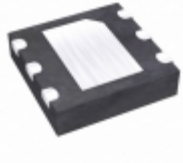

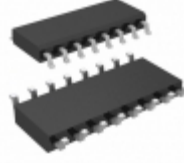


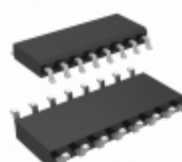
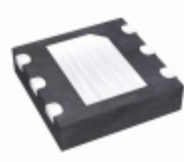

	<h2>MAX361ESE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX361ESE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
	Datenblätter:	1.MAX361ESE+.pdf 2.MAX361ESE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX361ESE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1000 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	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

MAX361ESE+ ist neu im Original, Suche MAX361ESE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX361ESE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX361ESE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3620BETT-T Maxim Integrated IC DELAY LINE 1NS 6TDFN</p>	 <p>MAX361CSE-T MAXIM MAX361CSE-T MAXIM</p>	 <p>MAX361CSE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX3622CUE+ Microsemi IC CLOCK GENERATOR 16TSSOP</p>
 <p>MAX361ESE-T MAXIM MAX361ESE-T MAXIM</p>	 <p>MAX361ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX3620CETT-T Maxim Integrated IC DELAY LINE 1.25NS 6TDFN</p>	 <p>MAX361EPE Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX358EPE+	↔ MAX358EWE	⇒ MAX358EWE+	D MAX358EWE+T	⇒ MAX359CJE
⊣ MAX359CPE	⊗ MAX359CPE+	D MAX359CWE	⇒ MAX359CWE+	⇒ MAX359CWE+T
⊗ MAX359EJE	⊣ MAX359EPE	⊗ MAX359EPE+	↔ MAX359EWE	⇒ MAX359EWE+
D MAX359EWE+T	⊗ MAX3603CWG+TCEJ	⊣ MAX36051+	⊗ MAX361CPE	⇒ MAX361CPE+
⇒ MAX361CSE	↔ MAX361CSE-T	⊗ MAX361EPE	⊣ MAX361EPE+	⇒ MAX361ESE
↔ MAX361ESE-T	⇒ MAX362CSE	D MAX362EPE	⊗ MAX3632ETG+T	⊣ MAX3634ETM+T
⊗ MAX3643ETG+	D MAX3643ETG+T	⇒ MAX3645EEE+	↔ MAX3645EEE+T	⇒ MAX3645ESE
⊣ MAX3646ETG	⊗ MAX3646ETG+	↔ MAX3646ETG+T	⇒ MAX364CPE+	⇒ MAX364CSE
⊗ MAX364CSE+	⊣ MAX364CSE+T	⊗ MAX364EPE	D MAX364ESE	⇒ MAX364ESE+
↔ MAX364ESE-T	⊗ MAX3656ETG	⊣ MAX3656ETG+	⊗ MAX3656ETG+T	⇒ MAX3658AETA

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