
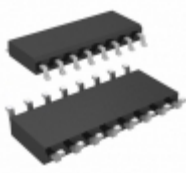

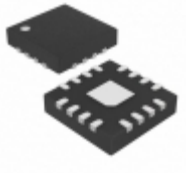
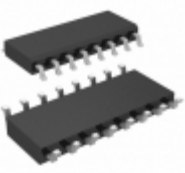
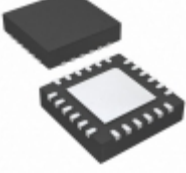



	<h2>MAX365ESE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX365ESE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
	Datenblätter:	1.MAX365ESE+.pdf 2.MAX365ESE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX365ESE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 85 Ohm 16-SO
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 - NO
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
Basisteilenummer	MAX365
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	Q2774139

MAX365ESE+ ist neu im Original, Suche MAX365ESE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX365ESE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX365ESE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX365CSE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX365EPE+ Maxim Integrated IC ANALOG SW SPST QUAD 16DIP</p>	 <p>MAX365ETE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN</p>	 <p>MAX365ESE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p>MAX3663ETG+ Maxim Integrated IC LASER DRIVER SONET 24-TQFN</p>	 <p>MAX365ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX3660ETE+TG0F Maxim Integrated IC TRANSIMPEDANCE AMP</p>	 <p>MAX365EPE+ MAXIM MAXIM DIP16</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX3643ETG+T	↔ MAX3645EEE+	⇒ MAX3645EEE+T	D MAX3645ESE	⇒ MAX3646ETG
⊣ MAX3646ETG+	⊛ MAX3646ETG+T	D MAX364CPE+	⇒ MAX364CSE	⇒ MAX364CSE+
⊛ MAX364CSE+T	⊣ MAX364EPE	⊛ MAX364ESE	↔ MAX364ESE+	⇒ MAX364ESE-T
D MAX3656ETG	⊛ MAX3656ETG+	⊣ MAX3656ETG+T	⊛ MAX3658AETA	⇒ MAX365CPE
⇒ MAX365CSE	↔ MAX365EPE	⊛ MAX365EPE+	⊣ MAX365EPE+	⇒ MAX365ESE
↔ MAX3664EUA	⇒ MAX3665EUA+T	D MAX3668EHJ	⊛ MAX3668EHJ+T	⊣ MAX3669EHJ
⊛ MAX3669EHJ+T	D MAX3669ETG+	⇒ MAX3669ETG+T	↔ MAX366ESA+T	⇒ MAX3670ETJ+T
⊣ MAX3675ECJ	⊛ MAX3676EHJ+T	↔ MAX3679AETJ+T	⇒ MAX3679AETJ+T	⇒ MAX3679CTJ+
⊛ MAX367EWN	⊣ MAX367EWN+	⊛ MAX3680EAI	D MAX3681EAG	⇒ MAX3681EAG+
↔ MAX3681EAG-T	⊛ MAX368CPN	⊣ MAX368EPN+	⊛ MAX3693ECJ	⇒ MAX3693ECJ-T

