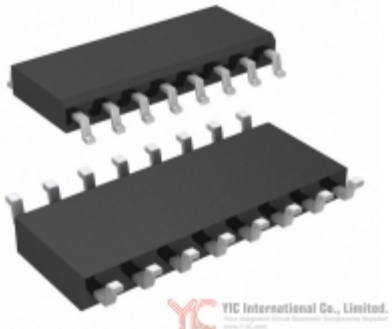








	<h2>MAX4536ESE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4536ESE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4536ESE.pdf 2.MAX4536ESE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2345 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4536ESE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2345 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 100 Ohm 16-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	100ns, 50ns
Ladungseinspritzung	1pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2pF, 2pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	2nA
Übersprechen	-75dB @ 1MHz
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX4536
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4536ESE ist neu im Original, Suche MAX4536ESE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4536ESE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4536ESE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4537CSE Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG SPST 16-SOIC	 MAX4537CEE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP	 MAX4537CPE Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG SPST 16-DIP	 MAX4536EEE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP
 MAX4536EEE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP	 MAX4536ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	 MAX4536EPE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	 MAX4536CSE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4522CUE	↔ MAX4522ESE	⇒ MAX4524CUB+T	D MAX4524CUB+TG075	↗ MAX4524CUB-T
⊣ MAX4524CUB-TG069	⊗ MAX4524EUB	D MAX4524EUB+	⇒ MAX4524EUB+T	↗ MAX4524EUB-T
⊗ MAX4525CUB	⊣ MAX4525CUB+T	⊗ MAX4525CUB-T	↔ MAX4525EUB+T	↗ MAX452CSA
D MAX452CSA+T	⊗ MAX452CSA-T	⊣ MAX4533CAP+	⊗ MAX4533CPP	↗ MAX4533CPP+
⇒ MAX4533CWP+	↔ MAX4533EAP+	⊗ MAX4533EPP	⊣ MAX4533EPP+	↗ MAX4533EWP+
↔ MAX4536ESE+T	⇒ MAX4538CEE+T	D MAX453CPA	⊗ MAX453CSA	⊣ MAX453CSA+
⊗ MAX453CSA+T	D MAX453EPA	⇒ MAX453ESA+	↔ MAX4541CSA	↗ MAX4541CSA+T
⊣ MAX4541CSA-T	⊗ MAX4541CUA	↔ MAX4541CUA+	⇒ MAX4541CUA-T	↗ MAX4541EKA+T
⊗ MAX4541ESA	⊣ MAX4541ESA+T	⊗ MAX4541EUA	D MAX4541EUA+T	↗ MAX4541EUA-T
↔ MAX4542CSA	⊗ MAX4542CUA-T	⊣ MAX4542EKA+T	⊗ MAX4542ESA	↗ MAX4542EUA

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