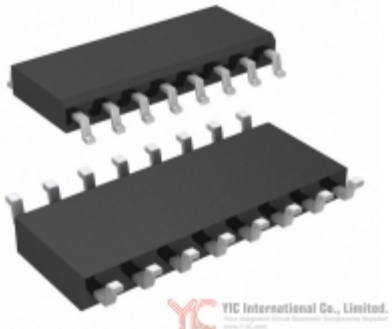







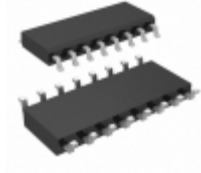


	<h2>MAX352ESE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX352ESE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX352ESE.pdf 2.MAX352ESE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5133 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	MAX352ESE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	5133 pcs Stock
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)	35 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)	175ns, 145ns
Ladungseinspritzung	5pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 9pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Verpackung	Tube

MAX352ESE ist neu im Original, Suche MAX352ESE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX352ESE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX352ESE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX352EPE+ MAXIM MAX352EPE+ MAXIM</p>	 <p>MAX352ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX352ESE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX3535ECWI+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 28-SOIC</p>
 <p>MAX352CSE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX352CSE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX352EPE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>MAX352CSE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3491ESD-T	↔ MAX349EAP	⇒ MAX35102ETJ+	D MAX35103EHJ+T	⇒ MAX35103EHJ+T
⊣ MAX3510EEP	⊗ MAX3510EEP+T	D MAX3510EEP-T	⇒ MAX3510EEP-TG068	⇒ MAX3514EEP
⊗ MAX3514EEP-T	⊣ MAX3516EUP	⊗ MAX3516EUP+	↔ MAX3516EUP+T	⇒ MAX3518ETP+
D MAX3518ETP+T	⊗ MAX3519ETP+T	⊣ MAX351CSE	⊗ MAX351CSE+T	⇒ MAX351ESE
⇒ MAX351ESE+T	↔ MAX3521ETP+	⊗ MAX3521ETP+T	⊣ MAX3522CTN+T	⇒ MAX352CSE
↔ MAX3535ECWI	⇒ MAX3535EEWI	D MAX3535EEWI+T	⊗ MAX353CSE	⊣ MAX353ESE
⊗ MAX353ESE+T	D MAX353ESE-T	⇒ MAX3543CTL+T	↔ MAX354CPE+	⇒ MAX354EWE
⊣ MAX354EWE+	⊗ MAX354EWE+T	↔ MAX354MJE	⇒ MAX3558CTI+T	⇒ MAX355CPE+
⊗ MAX355EPE+	⊣ MAX355EWE+	⊗ MAX355EWE+T	D MAX3580ETJ+T	⇒ MAX358CJE
↔ MAX358CPE	⊗ MAX358CPE+	⊣ MAX358CWE	⊗ MAX358CWE+	⇒ MAX358CWE+T

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