

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">MAX4535EPD</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX4535EPD</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14DIP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2629 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">MAX4535EPD</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	2629 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	9 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	275ns, 200ns
Schaltkreis einschalten	DPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	400 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 400 Ohm 14-PDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-53dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 4pF
Basisteilenummer	MAX4535
-3db Bandbreite	-

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4535EPD+</b> N/A IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14DIP</p>	 <p><b>MAX4535CSD</b> N/A IC MUX FAULT-PRO DUAL 2-1 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4535ESD+</b> N/A IC MUX MULTIPLEXER DUAL 2X1 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4535CPD+</b> N/A IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14DIP</p>
 <p><b>MAX4535EUD</b> N/A IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX4535CUD</b> N/A IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX4535CUD+</b> N/A IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX4535CUD+T</b> N/A IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14TSSOP</p>

### MAX4535EPD Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MAX4535EPD Datenblatt	MAX4535EPD-Datenblätter	MAX4535EPD PDF	MAX4535EPD
MAX4535EPD Electronic	MAX4535EPD-Komponenten	MAX4535EPD-Verteiler	MAX4535EPD-Bild	MAX4535EPD-Teil
MAX4535EPD Preis	MAX4535EPD Hersteller	MAX4535EPD Bild	MAX4535EPD Aktie	MAX4535EPD Inventar
MAX4535EPD Neu	MAX4535EPD Original	MAX4535EPD garantiert	MAX4535EPD RFQ	MAX4535EPD Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited