

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX336EAI+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX336EAI+</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2525 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

Artikelnummer	MAX336EAI+
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2525 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 20 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	500ns, 500ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	400 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	20pA
Übersprechen	-86dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	3.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2pF, 20pF
-3db Bandbreite	-

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX336CWI+T N/A IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>MAX336EAI+T IC N/A MAXIM SSOP-28</p>	 <p>MAX336ECAI MAX MAX336ECAI MAX</p>	 <p>MAX336CWI N/A IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>
 <p>MAX336EAI-T N/A IC MUX 16-CH DUAL 8CH CMOS SSOP</p>	 <p>MAX336CUI N/A IC MUX 16CH DUAL 8CH 28-TSSOP</p>	 <p>MAX336CWI+ N/A IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>MAX336EPI N/A IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP</p>

MAX336EAI+ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX336EAI+ Datenblatt	MAX336EAI+-Datenblätter	MAX336EAI+ PDF	MAX336EAI+
MAX336EAI+ Electronic	MAX336EAI+-Komponenten	MAX336EAI+-Verteiler	MAX336EAI+-Teil
MAX336EAI+ Preis	MAX336EAI+ Hersteller	MAX336EAI+ Bild	MAX336EAI+ Inventar
MAX336EAI+ Neu	MAX336EAI+ Original	MAX336EAI+ garantiert	MAX336EAI+ Online bestellen

Contact us: 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited