



## MAX4294ESD

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4294ESD
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 467 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Artikelnummer	MAX4294ESD
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	467 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	0.2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	500kHz
Strom - Versorgung	100µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	15nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

### Sie können auch interessiert

sein:



**MAX4294ESD+T**  
N/A  
IC OPAMP GP 500KHZ RRO  
14SOIC



**MAX4294EUD**  
N/A  
IC OPAMP GP 500KHZ RRO  
14TSSOP



**MAX4294ESD+**  
N/A  
IC OPAMP GP 500KHZ RRO  
14SOIC



**MAX4294EUD+**  
N/A  
IC OPAMP GP 500KHZ RRO  
14TSSOP



**MAX4294ESD-T**  
N/A  
IC OPAMP GP 500KHZ RRO  
14SOIC



**MAX4292EUA+**  
N/A  
IC OPAMP GP 500KHZ RRO  
8UMAX



**MAX4292EUA+T**  
N/A  
IC OPAMP GP 500KHZ RRO  
8UMAX



**MAX4292EUA-T**  
N/A  
IC OPAMP GP 500KHZ RRO  
8UMAX

### MAX4294ESD Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

MAX4294ESD Datenblatt	MAX4294ESD-Datenblätter	MAX4294ESD PDF	MAX4294ESD
MAX4294ESD Electronic	MAX4294ESD-Komponenten	MAX4294ESD-Bild	MAX4294ESD-Teil
MAX4294ESD Preis	MAX4294ESD Hersteller	MAX4294ESD Aktie	MAX4294ESD Inventar
MAX4294ESD Neu	MAX4294ESD Original	MAX4294ESD RFQ	MAX4294ESD 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