


	<h2>MAX14572EUD+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX14572EUD+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADJ OV/OC PROTECTOR 14TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX14572EUD+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13856 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX14572EUD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADJ OV/OC PROTECTOR 14TSSOP
Kategorie	Schaltkreisschutz > Überspannungsschutz-ICs
Teilstatus	13856 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Internal Switch
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP-EP
Zahl der Schaltkreise	1
Spannung - Spann	-
Leistung (W)	-
Spannung - Arbeitsgruppe	36V
Verpackung	Tube

MAX14572EUD+ ist neu im Original, Suche MAX14572EUD+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX14572EUD+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX14572EUD+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX14571EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX14571</p>	 <p><b>MAX14571EUD+</b> Maxim Integrated IC OVP/OVC ADJ HI ACCURACY TSSOP</p>	 <p><b>MAX14573EUD+</b> Maxim Integrated IC OVP/OCP ADJ PROTECT 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX14571EUD/V+</b> Maxim Integrated ADJUSTABLE OVERVOLTAGE AND OVERC</p>
 <p><b>MAX14571EUD/V+T</b> Maxim Integrated ADJUSTABLE OVERVOLTAGE AND OVERC</p>	 <p><b>MAX14573EUD+T</b> Maxim Integrated IC OVP/OCP ADJ PROTECT 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX14575AETA+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH CURR 250MA-2.5A TDFN</p>	 <p><b>MAX14572EUD+T</b> Maxim Integrated IC ADJ OV/OC PROTECTOR 14TSSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                 |                |                 |                   |
|-------------------|-----------------|----------------|-----------------|-------------------|
| MAX14510EEVB+T    | MAX14514ETD+    | MAX14521EETG+  | MAX14521EETG+T  | MAX14523AATA+T    |
| MAX14525ETA+      | MAX14526DEEWP+T | MAX14526EEWP+  | MAX14526EEWP+T  | MAX14526EEWP+VMI  |
| MAX14526EEWP-TCJ8 | MAX14527ETA+T   | MAX14528ETA+   | MAX14528ETA+T   | MAX1452AAE+T      |
| MAX14530EEWC+T    | MAX14540AEEWP   | MAX14540EEWP+T | MAX14550AEETB+T | MAX14550EETB      |
| MAX14550EETB+T    | MAX1455AAE-T    | MAX14566BEETA  | MAX14566BEETA+  | MAX14566BEETA+T   |
| MAX14572EUD+T     | MAX14575C       | MAX14575CETA+T | MAX14576EVB+T   | MAX14577EEWA+T    |
| MAX14578EEWC+T    | MAX14579EETA+T  | MAX1457ACJ     | MAX14583EEWE+T  | MAX14593EEWV+TG1A |
| MAX14616AEWA+T    | MAX14616AEWA-T  | MAX14628ETA+T  | MAX14634EWC+T   | MAX14640ETA       |
| MAX14640ETA+T     | MAX14641ETA+    | MAX14641ETA+T  | MAX14648BEWA+T  | MAX14648EWA+TG1A  |
| MAX14650EZA+T     | MAX14654EWC+T   | MAX14656EWE+T  | MAX14656EWE-T   | MAX14672ETB+T     |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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