

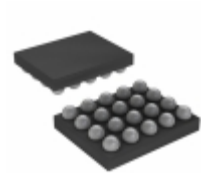



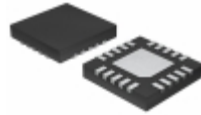

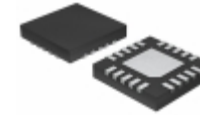
	<h2>MAX3002EUP+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX3002EUP+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TRANSLATOR LEVEL 8CH 20TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3002EUP+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX3002EUP+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5909 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

Teilenummer	MAX3002EUP+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TRANSLATOR LEVEL 8CH 20TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logic-Übersetzer</a> ,
Teilstatus	5909 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Tri-State, Non-Inverted
Eigenschaften	Auto-Direction Sensing, Power-Supply Decoupling
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	1
Datenrate	35Mbps
Eingangssignal	-
Ausgangssignal	-
Übersetzertyp	Voltage Level
Ladestrom	Bidirectional
Kanäle pro Stromkreis	8
Spannung - VCCA	1.2 V ~ 5.5 V
Spannung - VCCB	1.65 V ~ 5.5 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3002EUP+T ist neu im Original, Suche MAX3002EUP+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3002EUP+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3002EUP+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX30034CTA+</b> Maxim Integrated IC SURGE SUPPRESSION</p>	 <p><b>MAX3002EBP+T</b> Maxim Integrated IC TRANSLATOR LEVEL 8CH 20UCSP</p>	 <p><b>MAX3002EUP</b> MAXIM MAXIM TSSOP20</p>	 <p><b>MAX30031CTA+T</b> Maxim Integrated IC SURGE SUPPRESSION 10.3V 8UMAX</p>
 <p><b>MAX30032CTA+T</b> Maxim Integrated IC SURGE SUPPRESSION 10.3V 8UMAX</p>	 <p><b>MAX3002ETP+</b> Maxim Integrated IC TRANSLATOR LEVEL 8CH 20-TQFN</p>	 <p><b>MAX30033CTA+T</b> Maxim Integrated IC SURGE SUPPRESSION 10.3V 8UMAX</p>	 <p><b>MAX3002ETP+T</b> Maxim Integrated IC TRANSLATOR LEVEL 8CH 20-TQFN</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                     |                    |                  |                 |                 |
|---------------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|
| ⚙️ MAX28500GSA-W21+ | ↔️ MAX2850ITK+T    | ⇒ MAX2870ETJ+T   | D MAX2900ETI+   | ⇒ MAX2906ETL+T  |
| ⊖ MAX291CPA         | ⚙️ MAX291CPA+      | D MAX291EPA      | ⇒ MAX292CSA+T   | ⇒ MAX292CWE     |
| ⚙️ MAX292EWE        | ⊖ MAX293ESA+       | ⚙️ MAX295CPA     | ↔️ MAX296CSA+T  | ⇒ MAX296CWE     |
| D MAX296CWE-T       | ⚙️ MAX297CWE       | ⊖ MAX297CWE+T    | ⚙️ MAX297CWE-T  | ⇒ MAX297EWE     |
| ⇒ MAX2991ECM+T      | ↔️ MAX2992ECB+T    | ⚙️ MAX3000EEUP+T | ⊖ MAX3001EEBP+T | ⇒ MAX3001EEWP+T |
| ↔️ MAX3007EBP-T     | ⇒ MAX3013EGP       | D MAX3013EUP+T   | ⚙️ MAX301CPE    | ⊖ MAX3023EBC    |
| ⚙️ MAX3023EBC+T     | D MAX3023EBC+TAXIM | ⇒ MAX3023EUD+T   | ↔️ MAX3030ECSE  | ⇒ MAX3030ECUE+T |
| ⊖ MAX3030EESE       | ⚙️ MAX3030EESE+T   | ↔️ MAX3030EEUE+T | ⇒ MAX3031ECSE   | ⇒ MAX3031EESE   |
| ⚙️ MAX3032ECUE      | ⊖ MAX3032ECUE+T    | ⚙️ MAX3032ECUE-T | D MAX3033ECSE   | ⇒ MAX3033EESE   |
| ↔️ MAX3033EEUE      | ⚙️ MAX3035DASA+T   | ⊖ MAX303CSE      | ⚙️ MAX303ESE+T  | ⇒ MAX3040CSE    |

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