

| MAX14593EEWV+TG1A       |   |
|-------------------------|---|
| Numéro d'article        | <a href="#">MAX14593EEWV+TG1A</a>   |
| Fabricant               | <a href="#">MAXIM</a>   |
| La description          | MAX14593EEWV+TG1A MAXIM   |
| Quantité disponible     | 15000 pcs in stock  |
| Feuilles de données     |   |
| MAX14593EEWV+TG1A Price | <a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a><br>or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a> |


[OBTENIR UN DEVIS](#)

| Informations techniques de MAX14593EEWV+TG1A |   |                        |  |
|--|---|------------------------|--|
| Référence fabricant                          | <a href="#">MAX14593EEWV+TG1A</a>             | Catégorie              | <a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>                       |
| Fabricant                                    | <a href="#">MAXIM</a>                         | La description         | MAX14593EEWV+TG1A MAXIM                                      |
| Paquet / cas                                 |   | Quantité disponible    | 15000  |
|  | WLP   | Condition              | New Original Stock   |
| garantie                                     | 100% Perfect Functions                        | Délai de mise en œuvre | 2-3days after payment.                                       |
| Paieiment                                    | PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union | Expédition par         | DHL / Fedex / UPS  |
| Port   | HongKong                                      | RFQ Email              | <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a> |

MAX14593EEWV+TG1A 15000 pcs Nouveau et original en stock, Trouver MAX14593EEWV+TG1A Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez MAX14593EEWV+TG1A MAXIM avec garantie et confiance. RFQ MAX14593EEWV+TG1A: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

| Pièces connexes MAX14593EEWV+TG1A |                                 |                                 |                  |          |
|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------|----------|
| Image                             | Numéro d'article                | La description                  | Fabricant        | Qté      |
|                                   | <a href="#">MAX14591EWA+T</a>   | IC XLATR BIDIR L-LVL 2CH 8WLP   | Maxim Integrated | 500 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX14594EEWL+T</a>  | IC ANALOG SWITCH 5V DPDT WLP    | Maxim Integrated | 2500 pcs |
|                                   | <a href="#">MAX14595ETA+T</a>   | IC XLATR BIDIR L-LVL 2CH 8TDFN  | Maxim Integrated | 1619 pcs |
|                                   | <a href="#">MAX14591EWA+</a>    | IC XLATR BIDIR L-LVL 2CH 8WLP   | Maxim Integrated | 500 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX145ACPA+</a>     | IC ADC 12BIT 108KSPS 8-DIP      | Maxim Integrated | 500 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX14590ETA+T</a>   | IC ADJ OV OC PROTECTOR          | Maxim Integrated | 100 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX14592EEWE+T</a>  | IC USB CHARGER DETECTION WLP    | Maxim Integrated | 462 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX14591ETA+T</a>   | IC XLATR BIDIR L-LVL 2CH 8TDFN  | Maxim Integrated | 335 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX14595EWA+T</a>   | IC XLATR BIDIR L-LVL 2CH 8WLP   | Maxim Integrated | 500 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX14588EVKIT#</a>  | KIT EVAL FOR MAX14588           | Maxim Integrated | 1 pcs    |
|                                   | <a href="#">MAX14599EEWV+T</a>  | MAX14599EEWV+T MAXIM            | MAXIM            | 200 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX14595DEMBD#</a>  | BOARD EMB 6CH HS SDIO LL XLATOR | Maxim Integrated | 500 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX1458EVKIT-CS</a> | EVAL KIT FOR MAX1458            | Maxim Integrated | 500 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX145ACUA+</a>     | IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX     | Maxim Integrated | 500 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX1458EVKIT-NS</a> | EVAL KIT FOR MAX1458            | Maxim Integrated | 500 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX14589EEWL+T</a>  | IC ANALOG SWITCH DPDT 9WLP      | Maxim Integrated | 500 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX145ACPA</a>      | IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-DIP  | Maxim Integrated | 500 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX145ACUA</a>      | IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX | Maxim Integrated | 1299 pcs |
|                                   | <a href="#">MAX14593EEWV+T</a>  | IC USB CHARGER DETECTION WLP    | Maxim Integrated | 400 pcs  |
|                                   | <a href="#">MAX145ACUA+T</a>    | IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX     | Maxim Integrated | 500 pcs  |

**IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud**

|                                   |                                |                                |                                 |                                  |
|-----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| <a href="#">MAX14526EEWP-TCJ8</a> | <a href="#">MAX14527ETA+T</a>  | <a href="#">MAX14528ETA+</a>   | <a href="#">MAX14528ETA+T</a>   | <a href="#">MAX1452AAE+T</a>     |
| <a href="#">MAX14530EEWC+T</a>    | <a href="#">MAX14540AEERP</a>  | <a href="#">MAX14540EEWP+T</a> | <a href="#">MAX14550AEETB+T</a> | <a href="#">MAX14550EETB</a>     |
| <a href="#">MAX14550EETB+T</a>    | <a href="#">MAX1455AAE-T</a>   | <a href="#">MAX14566BEETA</a>  | <a href="#">MAX14566BEETA+</a>  | <a href="#">MAX14566BEETA+T</a>  |
| <a href="#">MAX14572EUD+</a>      | <a href="#">MAX14572EUD+T</a>  | <a href="#">MAX14575C</a>      | <a href="#">MAX14575CETA+T</a>  | <a href="#">MAX14576EVB+T</a>    |
| <a href="#">MAX14577EEWA+T</a>    | <a href="#">MAX14578EEWC+T</a> | <a href="#">MAX14579EETA+T</a> | <a href="#">MAX1457ACJ</a>      | <a href="#">MAX14583EEWE+T</a>   |
| <a href="#">MAX14616AEWA+T</a>    | <a href="#">MAX14616AEWA-T</a> | <a href="#">MAX14628ETA+T</a>  | <a href="#">MAX14634EWC+T</a>   | <a href="#">MAX14640ETA</a>      |
| <a href="#">MAX14640ETA+T</a>     | <a href="#">MAX14641ETA+</a>   | <a href="#">MAX14641ETA+T</a>  | <a href="#">MAX14648BEWA+T</a>  | <a href="#">MAX14648EWA+TG1A</a> |
| <a href="#">MAX14650EZA+T</a>     | <a href="#">MAX14654EWC+T</a>  | <a href="#">MAX14656EWE+T</a>  | <a href="#">MAX14656EWE-T</a>   | <a href="#">MAX14672ETB+T</a>    |
| <a href="#">MAX14675CESE</a>      | <a href="#">MAX14675CESE+</a>  | <a href="#">MAX14675CESE+T</a> | <a href="#">MAX14676EEWO</a>    | <a href="#">MAX14676EEWO+T</a>   |
| <a href="#">MAX14677EZA</a>       | <a href="#">MAX14680EWC-T</a>  | <a href="#">MAX14681EWC+T</a>  | <a href="#">MAX14688EWC+T</a>   | <a href="#">MAX14689EWL+T</a>    |

Distributeur de composants électroniques - IC Chips &amp; Fournisseur de modules IGBT.

 RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.