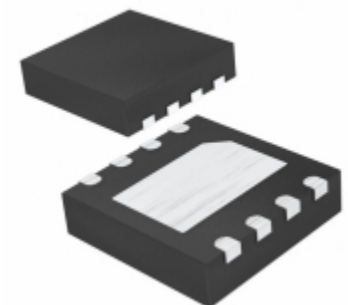


| MAX14579EETA+T | |
|----------------------|---|
| Numéro d'article | MAX14579EETA+T |
| Fabricant | Maxim Integrated |
| La description | IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN |
| Quantité disponible | 2500 pcs in stock |
| Feuilles de données | MAX14579EETA+T.pdf |
| MAX14579EETA+T Price | Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com |


[OBTENIR UN DEVIS](#)

| Informations techniques de MAX14579EETA+T | | | |
|---|----------------------------------|-------------------------------|--|
| Référence fabricant | MAX14579EETA+T | Catégorie | Circuits intégrés (CI) |
| Fabricant | Maxim Integrated | La description | IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN |
| Paquet / cas | Cut Tape (CT) | Quantité disponible | 2500 |
| Séries | - | Température de fonctionnement | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Caractéristiques | - | Nombre de canaux | 1 |
| Interface | Analog | Applications | Consumer Audio |
| Package / Boîte | 8-WFDFN Exposed Pad | Package composant fournisseur | 8-TDFN-EP (2x2) |
| Tension - Alimentation | 2.5 V ~ 5.5 V | Fonction | Detection Switch |
| Emballage | Cut Tape (CT) | | |

MAX14579EETA+T 2500 pcs Nouveau et original en stock, Trouver MAX14579EETA+T Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez MAX14579EETA+T Maxim Integrated avec garantie et confiance. RFQ MAX14579EETA+T: Info@Ariat-Tech.com

| Pièces connexes MAX14579EETA+T | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|------------------|----------|
| Image | Numéro d'article | La description | Fabricant | Qté |
| | MAX1457ACJ | MAX1457ACJ MAXIM | MAXIM | 3910 pcs |
| | MAX14578EEWC+T | IC CHARGER DETECT USB LI+ 12WLP | Maxim Integrated | 2096 pcs |
| | MAX14588ETE+ | IC ADJ OV OC PROTECTOR 16TQFN | Maxim Integrated | 500 pcs |
| | MAX14578AEEWC+T | IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 12WLP | Maxim Integrated | 2300 pcs |
| | MAX14582EWC+T | IC TXRX USB 2.0 FS 5WIRE 12WLP | Maxim Integrated | 500 pcs |
| | MAX14581EWC+T | IC TXRX USB 2.0 FS 3WIRE 12WLP | Maxim Integrated | 500 pcs |
| | MAX14586ETA+T | IC ADJ OV/OC PROTECTOR TDFN | Maxim Integrated | 500 pcs |
| | MAX14578EETE+T | IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN | Maxim Integrated | 500 pcs |
| | MAX14585EVB+ | IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN | Maxim Integrated | 500 pcs |
| | MAX14578EWC+ | IC ADC | Maxim Integrated | 500 pcs |
| | MAX14585AEVB+T | IC ADJ OV OC PROTECTOR | Maxim Integrated | 2649 pcs |
| | MAX14578EWC+T | IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 12WLP | Maxim Integrated | 500 pcs |
| | MAX14578AEWC+ | IC ADC | Maxim Integrated | 500 pcs |
| | MAX14587EEWL+T | IC SWITCH ANLG 5V DPDT WLP | Maxim Integrated | 6709 pcs |
| | MAX14579AEETA+T | IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN | Maxim Integrated | 500 pcs |
| | MAX14583EEWE+T | IC MUX 8:2 18 OHM 16WLP | Maxim Integrated | 4176 pcs |
| | MAX14578EETE+ | IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN | Maxim Integrated | 260 pcs |
| | MAX14586ETA | MAX14586ETA MAXIM | MAXIM | 133 pcs |
| | MAX14578AEETE+T | IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN | Maxim Integrated | 500 pcs |
| | MAX14578EVKIT# | EVAL BOARD FOR MAX14578 | Maxim Integrated | 2 pcs |

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

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 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+ | MAX14572EUD+T |
| MAX14575C | MAX14575CETA+T | MAX14576EVB+T | MAX14577EEWA+T | MAX14578EEWC+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 | MAX14675CESE | MAX14675CESE+ |
| MAX14675CESE+T | MAX14676EEWO | MAX14676EEWO+T | MAX14677EZA | MAX14680EWC-T |

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

RFQ Email: 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.