

| ADS8509IBDWRG4 | |
|----------------------|---|
| Numéro d'article | ADS8509IBDWRG4 |
| Fabricant | N/A |
| La description | IC ADC 16BIT 250KSPS SRL 20-SOIC |
| Quantité disponible | 2685 pcs in stock |
| Feuilles de données | |
| ADS8509IBDWRG4 Price | Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com |


[OBTENIR UN DEVIS](#)

| Informations techniques de ADS8509IBDWRG4 | | | |
|---|--|--|--|
| Référence fabricant | ADS8509IBDWRG4 | Catégorie | Circuits intégrés (CI) |
| Fabricant | N/A | La description | IC ADC 16BIT 250KSPS SRL 20-SOIC |
| Paquet / cas | Tape & Reel (TR) | Quantité disponible | 2685 |
| Tension - Numérique, alimentation | 5V | Tension - Analogique, alimentation | 5V |
| Package composant fournisseur | 20-SOIC | Séries | - |
| Taux d'échantillonnage (par seconde) | 250k | Référence type | External, Internal |
| Ratio - S / H: ADC | 1:1 | Emballage | Tape & Reel (TR) |
| Package / Boîte | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) | Température de fonctionnement | -40°C ~ 85°C |
| Nombre d'entrées | 1 | Nombre de bits | 16 |
| Nombre de convertisseurs A / D | 1 | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 2 (1 Year) |
| Délai de livraison standard du fabricant | 16 Weeks | Statut sans plomb / Statut RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Type d'entrée | Single Ended | Caractéristiques | - |
| Description détaillée | 16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 20-SOIC | Interface de données | SPI |
| Configuration | S/H-ADC | Numéro de pièce de base | ADS8509 |
| Architecture | SAR | | |

ADS8509IBDWRG4 2685 pcs Nouveau et original en stock, Trouver ADS8509IBDWRG4 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez ADS8509IBDWRG4 avec garantie et confiance. RFQ ADS8509IBDWRG4: Info@Ariat-Tech.com

| Pièces connexes ADS8509IBDWRG4 | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------|----------|
| Image | Numéro d'article | La description | Fabricant | Quantité |
| | ADS8508IBDWRG4 | IC ADC 12BIT 250KSPS 20-SOIC | N/A | 2643 pcs |
| | ADS8509IDWR | IC ADC 16BIT 250KSPS SRL 20-SOIC | N/A | 2837 pcs |
| | ADS8509IDB | IC ADC 16BIT 250KSPS SRL 28-SSOP | N/A | 2698 pcs |
| | ADS8509IDBR | IC ADC 16BIT 250KSPS SRL 28-SSOP | N/A | 2632 pcs |
| | ADS8509I | ADS8509I TI | N/A | 2566 pcs |
| | ADS8509IDWRG4 | IC ADC 16BIT 250KSPS SRL 20-SOIC | N/A | 2625 pcs |
| | ADS8509IBDBG4 | IC ADC 16BIT SER 250K 28SSOP | N/A | 2535 pcs |
| | ADS850Y/250G4 | IC 14BIT 10MSPS ADC TQFP-48 | N/A | 2621 pcs |
| | ADS8509IDW | IC ADC 16BIT 250KSPS SRL 20SOIC | N/A | 2603 pcs |
| | ADS8509IDB | IC ADC 16BIT 250KSPS SRL 28-SSOP | N/A | 2697 pcs |
| | ADS8509IDW | IC ADC 16BIT 250KSPS SRL 20-SOIC | N/A | 2522 pcs |
| | ADS8509IBDWG4 | IC ADC 16BIT 250KSPS SRL 20-SOIC | N/A | 2663 pcs |
| | ADS8509IDWR | IC ADC 16BIT 250KSPS SRL 20-SOIC | N/A | 2560 pcs |
| | ADS8509IDBG4 | IC ADC 16BIT 250KSPS SRL 28-SSOP | N/A | 2598 pcs |
| | ADS850Y/250 | IC 14-BIT 10MSPS A/D TQFP-48 | N/A | 2668 pcs |
| | ADS8509IDWG4 | IC ADC 16BIT 250KSPS SRL 20-SOIC | N/A | 2569 pcs |
| | ADS850Y | ADS850Y TI/BB | TI/BB | 2660 pcs |
| | ADS8509EVM | EVALUATION MODULE FOR ADS8509 | N/A | 2613 pcs |
| | ADS8509IDBR | IC ADC 16BIT 250KSPS SRL 28-SSOP | N/A | 2535 pcs |
| | ADS8509HDB | IC ADC 15BIT SRL 250KSPS 28SSOP | N/A | 2658 pcs |

| | | | |
|--------------------------------|---|-----------------------------|-----------------------------------|
| Action ADS8509IBDWRG4 | Prix ADS8509IBDWRG4 | ADS8509IBDWRG4 Electronique | Composants ADS8509IBDWRG4 |
| ADS8509IBDWRG4 Inventaire | ADS8509IBDWRG4 Digikey | Fournisseur ADS8509IBDWRG4 | Commandez ADS8509IBDWRG4 en ligne |
| Demande ADS8509IBDWRG4 | ADS8509IBDWRG4 Image | ADS8509IBDWRG4 Photo | ADS8509IBDWRG4 PDF |
| ADS8509IBDWRG4 Fiche technique | Télécharger la fiche technique ADS8509IBDWRG4 | Fabricant | |

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.