



AD534SH

Fabricant Numéro d'article:	AD534SH
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC PREC MULTIPLIER TO-100-10
Feuilles de données:	AD534SH.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

AD534SH 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver AD534SH Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD534SH ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD534SH: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD534SH

Numéro d'article	AD534SH	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD534	Package / Boîte	TO-100-10 Metal Can
Emballage	Bulk	Package composant fournisseur	TO-100-10
Description détaillée	Analog Multiplier/Divider 4-Quadrant TO-100-10	Fonction	Analog Multiplier/Divider
Nombre de bits / Stages	4-Quadrant	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Linéaire - multiplicateurs analogiques, séparateur	La description	IC PREC MULTIPLIER TO-100-10
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

Mots-clés associés à AD534SH

ADI (Analog Devices, Inc.) AD534SH	Partie AD534SH	Prix AD534SH	Distributeur AD534SH
AD534SH technique	Action AD534SH	AD534SH Inventaire	AD534SH Fournisseur
Commande en ligne AD534SH	AD534SH Enquête	Image AD534SH	AD534SH Image
AD534SH pdf	Fiche technique AD534SH	Fiche technique AD534SH	AD534SH pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD534SH	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD534SH	AD AD534SH
ADI (Analog Devices, Inc.) AD534SH	Analog Devices Inc. AD534SH	Analog Devices, Inc. AD534SH	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AD53504-02XSQ La description: AD53504-02XSQ AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD53504-02 La description: AD53504-02 AD QFP64 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD534JD La description: IC TRIMMED MULTIPLIER/DIV 14-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD5344BRUZ La description: IC DAC 12BIT QUAD VOUT 28-TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD53500XRP La description: AD53500XRP AD HSOP20 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD534SE La description: AD534SE ADI LCC20 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD53527XA La description: AD53527XA AD SQFP64 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD53527J La description: AD53527J AD SQFP64 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD534SD/883B La description: IC MULTIPLIER/DIVIDER 14CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD5344BRU La description: IC DAC 12BIT QUAD VOUT 28-TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD53516JSQ La description: AD53516JSQ AD PQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD534LH La description: AD534LH AD TO-99 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD534TD/883B La description: IC MULTIPLIER/DIVIDER 14CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD534JDZ La description: IC MULTIPLIER PREC TRIM 14-CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD5341BRUZ La description: IC DAC 12BIT SNGL VOUT 20TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD53504XSP La description: AD53504XSP AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD53504-02JSQ La description: AD53504-02JSQ QFP 02 Fabricants: QFP En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD534KD La description: IC PREC MULTIPLIER 14-CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD534TH La description: IC PREC MULTIPLIER TO-100-10 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD5347BRUZ La description: IC DAC 10BIT OCTAL VOUT 38TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD534LH/KH/JH La description: AD534LH/KH/JH AD TO-99 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD534LD La description: IC PREC MULTIPLIER 14-CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD53565BCPZ-03 La description: AD53565BCPZ-03 ADI QFN64 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD53504JSP La description: AD53504JSP AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD53504-01JSP La description: AD53504-01JSP QFP 01 Fabricants: QFP En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD53522JSQ La description: AD53522JSQ ADI LQFP-100 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD5342BRU La description: AD5342BRU AD TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD53502JSTP La description: AD53502JSTP AD TQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD534KH La description: AD534KH AD NA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD534JH La description: AD534JH AD TO-99 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong