



MAT01AH

Fabricant Numéro d'article:	MAT01AH
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	TRANS 2NPN 45V 0.025A TO78-6
Feuilles de données:	MAT01AH.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / RoHS non conforme
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2754 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAT01AH 100% New Original 2754 pcs en stock, Trouver le prix MAT01AH, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter MAT01AH ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ MAT01AH: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAT01AH

Numéro d'article	MAT01AH	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	45V	Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	800mV @ 1mA, 10mA
Transistor Type	2 NPN (Dual) Matched Pair	Package composant fournisseur	TO-78-6
Séries	-	Puissance - Max	500mW
Emballage	Tube	Package / Boîte	TO-78-6 Metal Can
Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C (TJ)	Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Fréquence - Transition	450MHz
Description détaillée	Bipolar (BJT) Transistor Array 2 NPN (Dual) Matched Pair 45V 25mA 450MHz 500mW Through Hole TO-78-6	Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	-
Courant - Collecteur Cutoff (Max)	300nA	Courant - Collecteur (Ic) (max)	25mA
Numéro de pièce de base	MAT01	Quantité en stock	2754 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - bipolaire (BJT) - tableaux	La description	TRANS 2NPN 45V 0.025A TO78-6
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / RoHS non conforme		

Mots-clés associés à MAT01AH

ADI (Analog Devices, Inc.) MAT01AH	Pièce MAT01AH	Prix MAT01AH	Distributeur MAT01AH
MAT01AH Technique	Stock MAT01AH	Inventaire MAT01AH	Fournisseur MAT01AH
Commande en ligne MAT01AH	Demande MAT01AH	MAT01AH Image	MAT01AH Picture
MAT01AH pdf	Fiche technique MAT01AH	Fiche technique MAT01AH	Fiche technique MAT01AH pdf
Télécharger la fiche technique MAT01AH	Fabricant ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) MAT01AH	AD MAT01AH
ADI (Analog Devices, Inc.) MAT01AH	Analog Devices Inc. MAT01AH	Analog Devices, Inc. MAT01AH	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MAT04FS La description: ADI SOP-14 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 2859 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DP0150ADJ-7 La description: TRANS 2PNP 50V 0.1A SOT963 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 33500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAT03FH La description: TRANS 2PNP 36V 0.02A TO78-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2854 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAT04F La description: MAT04F AD SOIC Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 2853 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAT-04FTR La description: MAT-04FTR AD SOP16 Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 2634 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAT365861 La description: ST QFP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2899 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAT02FH La description: MAT02FH AD CAN Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 2671 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAT28-07 La description: IGBT Modules Fabricants: IGBT Module En stock: Nouvel original, stock 2665 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAT01GH La description: TRANS 2NPN 45V 0.025A TO78-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2638 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZXTD2M832TA La description: TRANS 2PNP 20V 3.5A 8MLP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAT04FSZ-REEL La description: MAT04FSZ-REEL AD SOP14 Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 2611 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAT-FA0001-T002 La description: NRS SMD Fabricants: NRS En stock: Nouvel original, stock 11000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PBSS4230PAN,115 La description: TRANS 30V 2A 6HUSON Fabricants: Nexperia En stock: Nouvel original, stock 171000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAT04FSZ La description: MAT04FSZ AD SOP14 Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 2754 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAT14ARZ-R7 La description: TRANS 4NPN 40V 0.03A 14SO Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAT-LB0009-T002 La description: MITSUMI SMD Fabricants: MITSUMI En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAT-YA0043-T001 La description: PANASONIC QFN66 Fabricants: PANASONIC En stock: Nouvel original, stock 8349 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMC204010R La description: TRANS 2NPN 50V 0.1A MINI6 Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HN1B01FU-Y(L,F,T) La description: TRANS NPN/PNP 50V 0.15A US6 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAT14ARZ La description: ADI SOP14 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 2635 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAT-FN5037-0001 La description: MURATA QFN Fabricants: MURATA En stock: Nouvel original, stock 2720 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>L6221AD013TR La description: TRANS 4NPN DARL 50V 1.8A 20SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 19600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAT-FE0017-T001 La description: NEC SSOP-8 Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ULN2075B La description: TRANS 4NPN DARL 80V 1.75A 16DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NST3946DXV6T1G La description: TRANS NPN/PNP 40V 0.2A SOT563 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 80000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HN1B04FU-Y(T5L,F,T) La description: TRANS NPN/PNP 50V 0.15A US6 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SG2003J La description: TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16DIP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 6300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SLA4071 La description: TRANS 4PNP DARL 100V 5A 12SIP Fabricants: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nouvel original, stock 2823 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMA4033 La description: TRANS 4NPN DARL 100V 2A 12-SIP Fabricants: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nouvel original, stock 24100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAT-FH0002-T001 La description: NIHON SMD Fabricants: NIHON En stock: Nouvel original, stock 2714 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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong