



IMH21T110

Fabricant Numéro d'article:	IMH21T110
Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Partie de la description:	TRANS PREBIAS DUAL NPN SMT6
Feuilles de données:	IMH21T110(1).pdf IMH21T110(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 6000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

IMH21T110 100% Nouveaux originaux 6000 en stock, Trouver IMH21T110 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez IMH21T110 LAPIS Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ IMH21T110: Info@IC-Components.com

Les spécifications de IMH21T110

Numéro d'article	IMH21T110	Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	*MH21	Package / Boîte	SC-74, SOT-457
Emballage	Cut Tape (CT)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SMT6	Description détaillée	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 NPN - Pre-Biased (Dual) 20V 600mA 150MHz 300mW Surface Mount SMT6
Puissance - Max	300mW	Transistor Type	2 NPN - Pre-Biased (Dual)
Courant - Collecteur (Ic) (max)	600mA	Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	20V
Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	150mV @ 2.5mA, 50mA	Courant - Collecteur Cutoff (Max)	500nA (ICBO)
Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	820 @ 50mA, 5V	Fréquence - Transition	150MHz
Résistance - Base (R1)	10 kOhms	Résistance - Base de l'émetteur (R2)	-
Autres noms	IMH21T110CT	Quantité en stock	6000 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - bipolaires (BJT) - tableaux, pré bia	La description	TRANS PREBIAS DUAL NPN SMT6
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à IMH21T110

LAPIS Semiconductor IMH21T110	Partie IMH21T110	Prix IMH21T110	Distributeur IMH21T110
IMH21T110 technique	Action IMH21T110	IMH21T110 Inventaire	IMH21T110 Fournisseur
Commande en ligne IMH21T110	IMH21T110 Enquête	Image IMH21T110	IMH21T110 Image
IMH21T110 pdf	Fiche technique IMH21T110	Fiche technique IMH21T110	IMH21T110 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique IMH21T110	LAPIS Semiconductor Fabricant	LAPIS Semiconductor IMH21T110	Kionix Inc. IMH21T110
Rohm Semiconductor IMH21T110			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMH23 T110 La description: IMH23 T110 ROHM SOT23-6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH1A T110 La description: IMH1A T110 ROHM SOT26SOT3 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH2A T110 La description: IMH2A T110 ROHM SOT-163 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 28000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMH20 La description: IMH20 ROHM SOT-163 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH20TR1G La description: TRANS 2NPN PREBIAS 0.3W SC74R Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH4AT110 La description: TRANS PREBIAS DUAL NPN SMT6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMH4AT108 La description: IMH4AT108 ROHM SOT23-6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH21 T110 La description: IMH21 T110 ROHM SOT-163 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH1AT110 La description: TRANS PREBIAS DUAL NPN SMT6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IMH14 La description: IMH14 ROHM NMX SOT-163 Fabricants: ROHMNMX En stock: Nouvel original, stock 11900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH1A FRKT110 La description: IMH1A FRKT110 ROHM SOT163 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH2AT110 La description: TRANS PREBIAS DUAL NPN SMT6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMH15A La description: IMH15A ROHM SOT-163 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 90000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH23 La description: IMH23 ROHM SOT163 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH23T110 La description: TRANS PREBIAS DUAL NPN SMT6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 72000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMH4AFRA La description: IMH4AFRA ROHM SMDDIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH3AT110 La description: TRANS PREBIAS DUAL NPN SMT6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH4A T110 La description: IMH4A T110 ROHM SOT23-6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 180000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMH4A La description: IMH4A ROHM SOT-163 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH2A La description: IMH2A ROHM SOT23-6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 22100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH11AT110 La description: TRANS PREBIAS DUAL NPN SMT6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 53000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMH20T108 La description: IMH20T108 ROHM SOT-163 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 90000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH1A HRAT110 La description: IMH1A HRAT110 ROHM SOT-163 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 90000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH3A La description: IMH3A ROHM SOT-163 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 134000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMH21 La description: IMH21 ROHM SOT163 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH3A T110 La description: IMH3A T110 ROHM SOT23-6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 46000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH15A T110 La description: IMH15A T110 ROHM SOT163 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 26000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMH5A La description: IMH5A ROHM SOT163 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 180000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH14A La description: IMH14A ROHM SOT-236 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 210000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMH1A La description: IMH1A ROHM SOT163 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 120000 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