



EMX18T2R

Fabricant Numéro d'article:	EMX18T2R
Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Partie de la description:	TRANS 2NPN 12V 0.5A 6EMT
Feuilles de données:	EMX18T2R(1).pdf EMX18T2R(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 7000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

EMX18T2R 100% New Original 7000 pcs en stock, Trouver le prix EMX18T2R, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter EMX18T2R LAPIS Semiconductor avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ EMX18T2R: Info@IC-Components.com

Les spécifications de EMX18T2R

Numéro d'article	EMX18T2R	Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	12V	Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 10mA, 200mA
Transistor Type	2 NPN (Dual)	Package composant fournisseur	EMT6
Séries	-	Puissance - Max	150mW
Emballage	Cut Tape (CT)	Package / Boîte	SOT-563, SOT-666
Autres noms	EMX18T2RCT	Température de fonctionnement	150°C (Tj)
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Fréquence - Transition	320MHz	Description détaillée	Bipolar (BJT) Transistor Array 2 NPN (Dual) 12V 500mA 320MHz 150mW Surface Mount EMT6
Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	270 @ 10mA, 2V	Courant - Collecteur Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Courant - Collecteur (Ic) (max)	500mA	Numéro de pièce de base	*MX18
Quantité en stock	7000 pcs Stock	Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - bipolaire (BJT) - tableaux
La description	TRANS 2NPN 12V 0.5A 6EMT	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à EMX18T2R

LAPIS Semiconductor EMX18T2R	Pièce EMX18T2R	Prix EMX18T2R	Distributeur EMX18T2R
EMX18T2R Technique	Stock EMX18T2R	Inventaire EMX18T2R	Fournisseur EMX18T2R
Commande en ligne EMX18T2R	Demande EMX18T2R	EMX18T2R Image	EMX18T2R Picture
EMX18T2R pdf	Fiche technique EMX18T2R	Fiche technique EMX18T2R	Fiche technique EMX18T2R pdf
Télécharger la fiche technique EMX18T2R	Fabricant LAPIS Semiconductor	LAPIS Semiconductor EMX18T2R	Kionix Inc. EMX18T2R
Rohm Semiconductor EMX18T2R			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>EMX1 G T2R La description: ROHM EMT6 Fabricants: ROHM En stock: Nouvel original, stock 3189 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMX2T2R La description: TRANS 2NPN 50V 0.15A 6EMT Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 112000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMX5T2R La description: ROHM EMT6 Fabricants: ROHM En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SLA6022 La description: TRANS 3NPN/3PNP DARL 12SIP Fabricants: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nouvel original, stock 2880 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZDT6705TA La description: TRANS NPN/PNP DARL 120V 1A SMD Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMX3T2R La description: TRANS 2NPN 50V 0.15A 6EMT Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMX1DXV6T5 La description: EMX1DXV6T5 ON SOT-563 Fabricants: ON En stock: Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BC846BDW1T1G La description: TRANS 2NPN 65V 0.1A SOT363 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 74000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMX1T2R La description: TRANS 2NPN 50V 0.15A 6EMT Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 104000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CA3083 La description: TRANS 5NPN 15V 0.1A 16DIP Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 19100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMDT3906V-7 La description: TRANS 2PNP 40V 0.2A SOT563 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 24600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMX18 La description: EMX18 ROHM EMT6 Fabricants: ROHM En stock: Nouvel original, stock 66000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ULN2804A La description: TRANS 8NPN DARL 50V 0.5A 18DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>XP0440100L La description: TRANS 2PNP 50V 0.1A SMINI6 Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ULN2004A La description: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZXTD618MCTA La description: TRANS 2NPN 20V 4.5A 8DFN Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ULN2065B La description: TRANS 4NPN DARL 80V 1.75A 16DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 5600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2004AN La description: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMX18GT2R La description: EMX18GT2R ROHM EMT6 Fabricants: ROHM En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMX1DXV6T5G La description: TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC1413PG La description: TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMX18 T2R La description: ROHM EMT6 Fabricants: ROHM En stock: Nouvel original, stock 56000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTD717MCTA La description: TRANS 2PNP 12V 4A 8DFN Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BC847BPDV6T1 La description: TRANS NPN/PNP 45V 0.1A SOT563 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2637 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMX1 La description: ROHM SOT-563 Fabricants: ROHM En stock: Nouvel original, stock 169801 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMX52T2R La description: TRANS 2NPN 50V 0.1A EMT6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMX1 T2R La description: ROHM EMT6 Fabricants: ROHM En stock: Nouvel original, stock 25332 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMX1DXV6T1G La description: TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>L6221AD La description: TRANS 4NPN DARL 50V 1.8A 20SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 11300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMX1DXV6T1 La description: TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5300 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