



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EMX52T2R

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EMX52T2R
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS 2NPN 50V 0.1A EMT6
<b>Datenblätter:</b>	EMX52T2R.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 12702 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	EMX52T2R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS 2NPN 50V 0.1A EMT6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	12702 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	150mW
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Supplier Device-Gehäuse	EMT6
Transistor-Typ	2 NPN (Dual)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 5mA, 50mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 1mA, 6V
Frequenz - Übergang	350MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

EMX52T2R ist neu im Original, Suche EMX52T2R Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EMX52T2R LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage EMX52T2R: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>EMX2360A1-25UFL</b> Laird Technologies - Antennas ANT EMBEDDED VPOL IPEX MHF</p>	<p><b>EMX3T2R</b> LAPIS Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.15A 6EMT</p>	<p><b>EMX2T2R</b> LAPIS Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.15A 6EMT</p>	<p><b>EMX4T2R</b> LAPIS Semiconductor TRANS 2NPN 20V 0.05A 6EMT</p>
<p><b>EMX5T2R</b> LAPIS Semiconductor TRANS 2NPN 11V 0.05A 6EMT</p>	<p><b>EMX2DXV6T5</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563</p>	<p><b>EMX2DXV6T5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563</p>	<p><b>EMX3</b> ROHM ROHM SOT-563</p>

### heiße Teile

Mehr

0402YD222KAT2A	06031A1R2CAT4A	0603YC273K4T2A	08051C222MAT4A	1808CA100JAT1A
C0603X7R1C222K030BA	CBT3245ABQ	CGA6L2X7R1H105M160AD	CGA9N4X7R2J224K230KA	CY62256VL-70SNC
EMX18GT2R	EMX18T2R	EMX1DXV6T1	EMX1DXV6T1G	EMX1DXV6T5
EMX1DXV6T5G	ESMT729-M325	FQB5N50C	IP-J6Z-EZ	IRKC270-20
KF15BDT-TR	LC4128ZC-75MN2-42	MC14538BDR2G	MCR01MZPF6803	MMF300S120DA
NE38018-T1-68	PAF400F280-5	PHP129NQ04LT	PM75CL1A120#350G	PRME15119
PWA100A30	R1271NC12C	REF01AJ/883C	RFG40N10	S9S12GN16F1VLC
SCY99007AR2G	SFR16S40F	SMBJ85CA-CT7	SMV1249-011	SN74CB3Q16244DGVR
SS3P4L-M3	SSL21081T	TC7WPN3125FK	UC3843BDR2G	UMK105CK010CV-F
V24B24T200BL	V48B12M250BL2	VI-274-CX	VI-J34-03	ZS101212

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited