



Image may be representation.
See specs for product details.

EMX18T2R

Hersteller-Teilenummer:	EMX18T2R
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS 2NPN 12V 0.5A 6EMT
Datenblätter:	EMX18T2R.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 22838 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EMX18T2R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS 2NPN 12V 0.5A 6EMT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	22838 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)	500mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 10mA, 200mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	270 @ 10mA, 2V
Frequenz - Übergang	320MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

EMX18T2R ist neu im Original, Suche EMX18T2R Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EMX18T2R LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage EMX18T2R: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>EMX1 T2R ROHM ROHM SOT363</p>	<p>EMX1DXV6T1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>EMX18 ROHM EMX18 ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>EMX1 G T2R ROHM ROHM EMT6</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>EMX1 T4R ROHM ROHM SOT-363</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>EMX18GT2R ROHM EMX18GT2R ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>EMX1DXV6T5 ON EMX1DXV6T5 ON</p>	<p>EMX1DXV6T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ 12CWQ10FN	➡️ 818000163	➡️ AD7777AR-REEL	D AD8513ARZ	➡️ BLM11HA102SGPT
⚡️ C0603JB1E223K030BB	⚙️ C1608NP02A561J080AA	D CC0603FRNPO0BN151	➡️ CD74HC139M96	➡️ DDTC143EKA-7-F
⚙️ DS90LV031TMX	⚡️ EMX18GT2R	⚙️ EMX1DXV6T1	➡️ EMX1DXV6T1G	➡️ EMX1DXV6T5
D EMX1DXV6T5G	⚙️ EMX52T2R	⚡️ FM18L08-70-SG	⚙️ GP1M009A020FG	➡️ GRM0335C1E2R8CD01D
➡️ GRM2165C1H4R7CD01J	➡️ HD3SS3411TRWARQ1	⚙️ ISPPAC-POWR1014-01TN481	⚡️ LP3996SDX-2828/NOPB	➡️ LT6200CS6-10#TRPBF
➡️ M24C32WX	➡️ M41T83ZMY6E	D MAZ8200G	⚙️ MLG0603S2N7ST000	⚡️ MOC223M
⚙️ MSM514265E-60TS-K	D N0782YS140	➡️ PI2EQX3231BLZHEX	➡️ PS2505-2	➡️ SDIN9DW4-32G
⚡️ SF800J26	⚙️ SKHI22H4	➡️ SN74AHCT1G125CR-P	➡️ SS3P6-E3/84A	➡️ STM32F401CDY6TR
⚙️ TEPSLD1A227M12R	⚡️ TISP4S040M1BJR-S	⚙️ TJA1042T/1.	D TK11225CMCL-GH	➡️ TLE8458E
➡️ TMP86PS25FG	⚙️ TS4972EIJT	⚡️ ZNBG2000X10TC	⚙️ ZUS10243R3	➡️ ZXMP3A16N8TA

Contact us: 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