



Image may be representation.
See specs for product details.

EMB10T2R

Hersteller-Teilenummer:	EMB10T2R
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W EMT6
Datenblätter:	EMB10T2R.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 40000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EMB10T2R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W EMT6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	40000 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	150mW
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Supplier Device-Gehäuse	EMT6
Transistor-Typ	2 PNP - Pre-Biased (Dual)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 250µA, 5mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 10mA, 5V
Frequenz - Übergang	250MHz
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	2.2k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	47k
Verpackung	Tape & Reel (TR)

EMB10T2R ist neu im Original, Suche EMB10T2R Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EMB10T2R LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.

Anfrage EMB10T2R: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 EMB11FHAT2R LAPIS Semiconductor TRANS 2PNP 100MA EMT6	 EMB11A03G EMC EMC SOP8	 EMB11N03G EMC EMB11N03G EMC	 EMB10P03G EMC EMC SOP-8
 EMB10 ROHM EMB10 ROHM	 EMB11 ROHM EMB11 ROHM	 EMB10 T2R ROHM EMB10 T2R ROHM	 EMB09P03V EMC EMC EDFN33

heiße Teile

Mehr

06031C103M4T2A	6RI50P-160	BD3807K-E2	CY2305SI-1H	DS1990B#037
DT330N12KOF	DTA124GKA	EMB09P03LA	EMB11 T2R	EMB11P03V-CU
EMB11T2R	EMB1437MPE/NOPB	EMB1487MME/NOPB	EMB1499QMH	EMB1499QMHX/NOPB
EMB1499VBMH	EMB14N10H	EMB14P03G	EMB1803RM-25	EMB37N06A
EMB40P06A	EMB44P04A	EMB44P04Q	EMB5102GE	EMB51GT2R
EMB51T2R	EMB61T2R	EMB9 T2R	EMBA0N10A	EMBA1N10A
EMBA1N10Q	EMBA2B03K	EMBA2N10A	EMBA2P03J	EMBB5N10Q
EMBI300L-120	EMBI400F-060	EMBI75L-060	ISL9V2040S3S	ITR9702-F
LTC1771EMS8	LX8385A00CDD-TR	M25PE80-VMN6TP	MAX3816CUE+T	MGA-53589-TR1G
QVS107CG390JCHT	SI1902DL-T1	STTH2002G-TR	TV15C101J-G	WPC10R48D05N

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