

Image may be representation.  
See specs for product details.

## 2SD1766T100R

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2SD1766T100R
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 32V 2A SOT-89
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">2SD1766T100R.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 227790 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

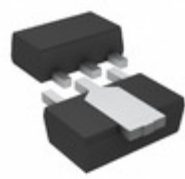
### Spezifikationen

Teilenummer	2SD1766T100R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 32V 2A SOT-89
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	227790 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	32V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	800mV @ 200mA, 2A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	MPT3
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	180 @ 500mA, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

2SD1766T100R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD1766T100R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD1766T100R LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2SD1766T100R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**2SD1766T100P**  
Rohm Semiconductor  
TRANS NPN 32V 2A SOT-89



**2SD1766T100**  
ROHM  
2SD1766T100 ROHM



**2SD1767**  
ROHM  
2SD1767 ROHM



**2SD1767 FRAT101R**  
ROHM  
2SD1767 FRAT101R ROHM



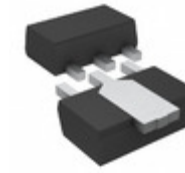
**2SD1766-R**  
KEXIN  
2SD1766-R KEXIN



**2SD1767 T100Q**  
ROHM  
2SD1767 T100Q ROHM



**2SD1767 T100Q/R**  
ROHM  
ROHM SOT-89



**2SD1766T100Q**  
Rohm Semiconductor  
TRANS NPN 32V 2A SOT-89

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SD1766T100R LAPIS Semiconductor	2SD1766T100R Datenblatt	2SD1766T100R-Datenblätter	2SD1766T100R PDF	LAPIS Semiconductor 2SD1766T100R
2SD1766T100R Electronic	2SD1766T100R-Komponenten	2SD1766T100R-Verteiler	2SD1766T100R-Bild	2SD1766T100R-Teil
2SD1766T100R Preis	2SD1766T100R Hersteller	2SD1766T100R Bild	2SD1766T100R Aktie	2SD1766T100R Inventar
2SD1766T100R Neu	2SD1766T100R Original	2SD1766T100R garantiert	2SD1766T100R RFQ	2SD1766T100R Online bestellen

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