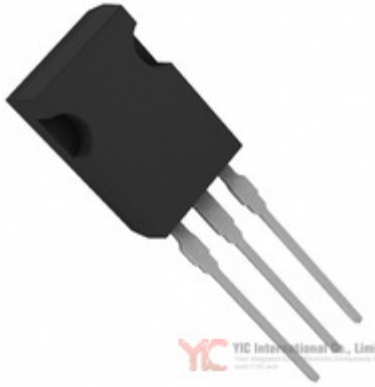

	<b>2SD2033AT114E</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2SD2033AT114E
	<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 160V 1.5A HRT/TO-220FP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">2SD2033AT114E.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	2SD2033AT114E
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 160V 1.5A HRT/TO-220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	160V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	2V @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	HRT
Serie	-
Leistung - max	1.8W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	HRT
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	80MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 100mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.5A

2SD2033AT114E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD2033AT114E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD2033AT114E 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 2SD2033AT114E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>2SD2050</b> SANYO 2SD2050 SANYO</p>	 <p><b>2SD2028-7-TB</b> SANYO 2SD2028-7-TB SANYO</p>	 <p><b>2SD2037</b> ROHM 2SD2037 ROHM</p>	 <p><b>2SD2028-TB</b> SANYO SANYO SOT-23</p>
 <p><b>2SD2046</b> UTG 2SD2046 UTG</p>	 <p><b>2SD2045</b> SanKen TRANS NPN DARL 120V 6A TO3PF</p>	 <p><b>2SD2025</b> ROHM 2SD2025 ROHM</p>	 <p><b>2SD2021</b> ROHM 2SD2021 ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SD2033AT114E LAPIS Semiconductor	2SD2033AT114E Datenblatt	2SD2033AT114E-Datenblätter	2SD2033AT114E PDF	LAPIS Semiconductor 2SD2033AT114E
2SD2033AT114E Electronic	2SD2033AT114E-Komponenten	2SD2033AT114E-Verteiler	2SD2033AT114E-Bild	2SD2033AT114E-Teil
2SD2033AT114E Preis	2SD2033AT114E Hersteller	2SD2033AT114E Bild	2SD2033AT114E Aktie	2SD2033AT114E Inventar
2SD2033AT114E Neu	2SD2033AT114E Original	2SD2033AT114E garantiert	2SD2033AT114E RFQ	2SD2033AT114E 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