



LAPIS Semiconductor

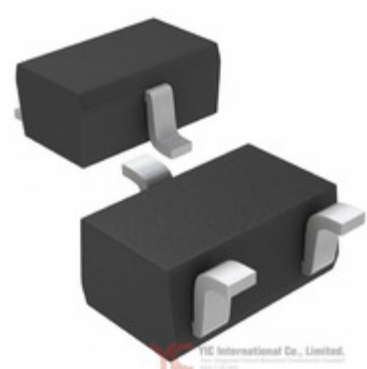


Image may be representation.  
See specs for product details.

## DTA114TUAT106

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DTA114TUAT106
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PREBIAS PNP 200MW UMT3
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">DTA114TUAT106.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 41692 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	DTA114TUAT106
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 200MW UMT3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	41692 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	200mW
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Supplier Device-Gehäuse	UMT3
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 1mA, 10mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA (ICBO)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 1mA, 5V
Frequenz - Übergang	250MHz
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DTA114TUAT106 ist neu im Original, Suche DTA114TUAT106 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DTA114TUAT106 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DTA114TUAT106: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>DTA114TUT107</b> ROHM DTA114TUT107 ROHM</p>	<p><b>DTA114TUBTL</b> LAPIS Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 200MW UMT3</p>	<p><b>DTA114TUAFS T106</b> ROHM DTA114TUAFS T106 ROHM</p>	<p><b>DTA114TU T106</b> ROHM DTA114TU T106 ROHM</p>
<p><b>DTA114TUA T106</b> ROHM DTA114TUA T106 ROHM</p>	<p><b>DTA114WE TL</b> ROHM ROHM SMD</p>	<p><b>DTA114TXV3T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 200MW SC89-3</p>	<p><b>DTA114WE</b> KF KF SOD-523</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                 |               |               |                    |               |
|-----------------|---------------|---------------|--------------------|---------------|
| DTA114EUBTL     | DTA114EUKT106 | DTA114EUT106  | DTA114FKA          | DTA114GKAT146 |
| DTA114GS        | DTA114GSA     | DTA114GSATP   | DTA114GUA          | DTA114GUAT106 |
| DTA114TCA       | DTA114TE      | DTA114TETL    | DTA114TK           | DTA114TKA     |
| DTA114TKA/94    | DTA114TKAT146 | DTA114TKT147  | DTA114TM           | DTA114TMT2L   |
| DTA114TS        | DTA114TSA     | DTA114TSATP   | DTA114TU           | DTA114TUA     |
| DTA114TUT107    | DTA114WK      | DTA114WKA     | DTA114WKAT106      | DTA114WKAT146 |
| DTA114WKHRAT146 | DTA114WSA     | DTA114WU      | DTA114YCA          | DTA114YE      |
| DTA114YET1      | DTA114YET1G   | DTA114YETL    | DTA114YK           | DTA114YKA     |
| DTA114YKAT146   | DTA114YKT146  | DTA114YM      | DTA114YMFST2L      | DTA114YMT2L   |
| DTA114YSA       | DTA114YUA     | DTA114YUAT106 | DTA114YUAT106TR-ND | DTA114YUBTL   |

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