



	<h2>2SD2705STP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2SD2705STP</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 20V 0.3A 3PIN SPT</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SD2705STP.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	2SD2705STP
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 20V 0.3A 3PIN SPT
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	20V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	100mV @ 3mA, 30mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SPT
Serie	-
Leistung - max	300mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-72 Formed Leads
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	35MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	820 @ 4ma, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	300mA

2SD2705STP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD2705STP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD2705STP 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 2SD2705STP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SD2707</b> ROHM 2SD2707 ROHM</p>	 <p><b>2SD2707 T2LV</b> ROHM 2SD2707 T2LV ROHM</p>	 <p><b>2SD2704K T146</b> ROHM 2SD2704K T146 ROHM</p>	 <p><b>2SD2704KT146</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 20V 0.3A SOT23-3</p>
 <p><b>2SD2703TL</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 30V 1A TUMT3</p>	 <p><b>2SD2707T2LV</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 50V 0.15A VMT3</p>	 <p><b>2SD2719</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT</p>	 <p><b>2SD2704K</b> ROHM 2SD2704K ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2SD2705STP LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">2SD2705STP Datenblatt</a>	<a href="#">2SD2705STP-Datenblätter</a>	<a href="#">2SD2705STP PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor 2SD2705STP</a>
<a href="#">2SD2705STP Electronic</a>	<a href="#">2SD2705STP-Komponenten</a>	<a href="#">2SD2705STP-Verteiler</a>	<a href="#">2SD2705STP-Bild</a>	<a href="#">2SD2705STP-Teil</a>
<a href="#">2SD2705STP Preis</a>	<a href="#">2SD2705STP Hersteller</a>	<a href="#">2SD2705STP Bild</a>	<a href="#">2SD2705STP Aktie</a>	<a href="#">2SD2705STP Inventar</a>
<a href="#">2SD2705STP Neu</a>	<a href="#">2SD2705STP Original</a>	<a href="#">2SD2705STP garantiert</a>	<a href="#">2SD2705STP RFQ</a>	<a href="#">2SD2705STP Online bestellen</a>

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