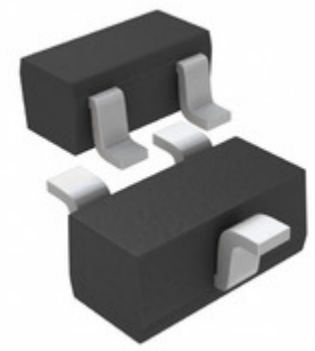


<b>2SA1774TLS</b>	
Teilenummer	<a href="#">2SA1774TLS</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS PNP 50V 0.15A SOT-416 TR
Verfügbare Menge	6000 pcs in stock
Datenblätter	
2SA1774TLS Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von 2SA1774TLS**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">2SA1774TLS</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	Beschreibung	TRANS PNP 50V 0.15A SOT-416 TR
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	6000
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	PNP	Supplier Device-Gehäuse	EMT3
Serie	-	Leistung - max	150mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416
Betriebstemperatur	150°C (TJ)	Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	140MHz	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 1mA, 6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)	Strom - Kollektor (Ic) (max)	150mA

2SA1774TLS 6000 pcs Neu und original auf Lager, 2SA1774TLS-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 2SA1774TLS LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 2SA1774TLS: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 2SA1774TLS**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">2SA1790-B</a>	2SA1790-B Panasonic	Panasonic	6000 pcs
	<a href="#">2SA1781</a>	2SA1781 SANYO	SANYO	2800 pcs
	<a href="#">2SA1774TL R</a>	2SA1774TL R ROHM	ROHM	2900 pcs
	<a href="#">2SA1776</a>	2SA1776 TOSHIBA	TOSHIBA	6 pcs
	<a href="#">2SA1774TL R/S/Q</a>	2SA1774TL R/S/Q ROHM	ROHM	31490 pcs
	<a href="#">2SA1776TV2Q</a>	TRANS PNP 400V 0.5A ATV	Rohm Semiconductor	2500 pcs
	<a href="#">2SA1781-5-TB</a>	2SA1781-5-TB Son	Son	3000 pcs
	<a href="#">2SA1774TLQ</a>	TRANS PNP 50V 0.15A SOT-416	Rohm Semiconductor	120000 pcs
	<a href="#">2SA1781-6</a>	2SA1781-6 SANYO	SANYO	9000 pcs
	<a href="#">2SA1774LT1</a>	2SA1774LT1 MOTLROLA	MOTLROLA	24000 pcs
	<a href="#">2SA1774R</a>	2SA1774R ROHM	ROHM	3000 pcs
	<a href="#">2SA1774T1G</a>	TRANS PNP 50V 0.1A SC75	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	9000 pcs
	<a href="#">2SA1774T1</a>	TRANS PNP 50V 0.1A SOT416	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	6000 pcs
	<a href="#">2SA1774TLR/Q</a>	2SA1774TLR/Q ROHM	ROHM	6880 pcs
	<a href="#">2SA1776TV2P</a>	TRANS PNP 400V 0.5A ATV	Rohm Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">2SA1781-6-TB</a>	2SA1781-6-TB SANYO	SANYO	5840 pcs
	<a href="#">2SA1784</a>	2SA1784 SANYO	SANYO	2000 pcs
	<a href="#">2SA1786-E</a>	2SA1786-E SANYO	SANYO	23430 pcs
	<a href="#">2SA1774Q</a>	2SA1774Q ROHM	ROHM	21000 pcs
	<a href="#">2SA1774TLR</a>	TRANS PNP 50V 0.15A SOT-416	Rohm Semiconductor	100975 pcs

2SA1774TLS-Lager	2SA1774TLS Preis	2SA1774TLS-Elektronik	2SA1774TLS-Komponenten
2SA1774TLS Inventar	2SA1774TLS Digikey	Lieferant 2SA1774TLS	2SA1774TLS online bestellen
Anfrage 2SA1774TLS	2SA1774TLS-Bild	2SA1774TLS Bild	2SA1774TLS PDF
2SA1774TLS Datenblatt	2SA1774TLS Datenblatt herunterladen	Hersteller LAPIS Semiconductor	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.