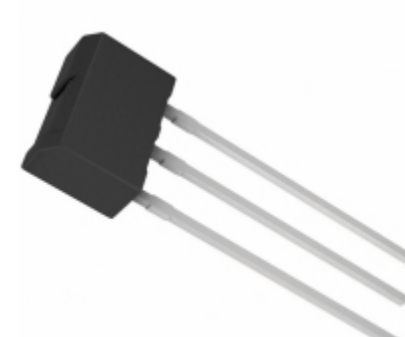


<b>2SA1776TV2Q</b>	
Teilenummer	<a href="#">2SA1776TV2Q</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS PNP 400V 0.5A ATV
Verfügbare Menge	2500 pcs in stock
Datenblätter	
2SA1776TV2Q Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von 2SA1776TV2Q**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">2SA1776TV2Q</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	Beschreibung	TRANS PNP 400V 0.5A ATV
Paket / Fall	Tape & Box (TB)	Verfügbare Menge	2500
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	400V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 10mA, 100mA
Transistor-Typ	PNP	Supplier Device-Gehäuse	ATV
Serie	-	Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Box (TB)	Verpackung / Gehäuse	3-SIP
Betriebstemperatur	150°C (TJ)	Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	12MHz	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 50mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)	Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

2SA1776TV2Q 2500 pcs Neu und original auf Lager, 2SA1776TV2Q-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 2SA1776TV2Q LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 2SA1776TV2Q: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 2SA1776TV2Q**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">2SA1774TL R</a>	2SA1774TL R ROHM	ROHM	2900 pcs
	<a href="#">2SA1774TLS</a>	TRANS PNP 50V 0.15A SOT-416 TR	Rohm Semiconductor	6000 pcs
	<a href="#">2SA1776</a>	2SA1776 TOSHIBA	TOSHIBA	6 pcs
	<a href="#">2SA1774TLQ</a>	TRANS PNP 50V 0.15A SOT-416	Rohm Semiconductor	120000 pcs
	<a href="#">2SA1781-6-TB</a>	2SA1781-6-TB SANYO	SANYO	5840 pcs
	<a href="#">2SA1781-6</a>	2SA1781-6 SANYO	SANYO	9000 pcs
	<a href="#">2SA1774T1G</a>	TRANS PNP 50V 0.1A SC75	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	9000 pcs
	<a href="#">2SA1790-C</a>	2SA1790-C Panasonic	Panasonic	9000 pcs
	<a href="#">2SA1776TV2P</a>	TRANS PNP 400V 0.5A ATV	Rohm Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">2SA1790-B</a>	2SA1790-B Panasonic	Panasonic	6000 pcs
	<a href="#">2SA1781</a>	2SA1781 SANYO	SANYO	2800 pcs
	<a href="#">2SA1774T1</a>	TRANS PNP 50V 0.1A SOT416	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	6000 pcs
	<a href="#">2SA1786-E</a>	2SA1786-E SANYO	SANYO	23430 pcs
	<a href="#">2SA1781-5-TB</a>	2SA1781-5-TB Son	Son	3000 pcs
	<a href="#">2SA1774TLR</a>	TRANS PNP 50V 0.15A SOT-416	Rohm Semiconductor	100975 pcs
	<a href="#">2SA1790-C(TX)</a>	2SA1790-C(TX) PANASONIC	PANASONIC	1977 pcs
	<a href="#">2SA1784</a>	2SA1784 SANYO	SANYO	2000 pcs
	<a href="#">2SA1774TLR/Q</a>	2SA1774TLR/Q ROHM	ROHM	6880 pcs
	<a href="#">2SA1790G0L+</a>	2SA1790G0L+ PANASONIC	PANASONIC	12000 pcs
	<a href="#">2SA1774TL R/S/Q</a>	2SA1774TL R/S/Q ROHM	ROHM	31490 pcs

2SA1776TV2Q-Lager	2SA1776TV2Q Preis	2SA1776TV2Q-Elektronik	2SA1776TV2Q-Komponenten
2SA1776TV2Q Inventar	2SA1776TV2Q Digikey	Lieferant 2SA1776TV2Q	2SA1776TV2Q online bestellen
Anfrage 2SA1776TV2Q	2SA1776TV2Q-Bild	2SA1776TV2Q Bild	2SA1776TV2Q PDF
2SA1776TV2Q Datenblatt	2SA1776TV2Q 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.