



2SC4726TLP

Hersteller Teilenummer:	2SC4726TLP
Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 11V 0.05A SOT-416
Datenblätter:	2SC4726TLP.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

2SC4726TLP 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie 2SC4726TLP Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 2SC4726TLP kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 2SC4726TLP: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 2SC4726TLP

Teilenummer	2SC4726TLP	Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	2SC4726	Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	EMT3	Betriebstemperatur	150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 11V 50mA 3.2GHz 150mW Surface Mount EMT3	Leistung - max	150mW
Transistor-Typ	NPN	Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	11V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 5mA, 10mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA (ICBO)	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	56 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	3.2GHz	Andere Namen	2SC4726TLPDKR
Bestandsmenge	3000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-Einzel
Beschreibung	TRANS NPN 11V 0.05A SOT-416	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 2SC4726TLP enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor 2SC4726TLP	2SC4726TLP-Teil	2SC4726TLP Preis	2SC4726TLP-Vertriebspartner
2SC4726TLP Technisch	2SC4726TLP-Bestand	2SC4726TLP Inventar	2SC4726TLP Lieferant
2SC4726TLP Online-Bestellung	2SC4726TLP Anfrage	2SC4726TLP-Bild	2SC4726TLP Bild
2SC4726TLP pdf	2SC4726TLP Datenblatt	2SC4726TLP Datenblatt	2SC4726TLP pdf-Datenblatt
Laden Sie das 2SC4726TLP-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor 2SC4726TLP	Kionix Inc. 2SC4726TLP
Rohm Semiconductor 2SC4726TLP			

Sie können auch interessiert sein:

<p>2SC4738-Y(T5L,F,T) Beschreibung: 2SC4738-Y(T5L,F,T) TOSHIBA NA Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4726 TL Beschreibung: 2SC4726 TL ROHM SOT323 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4725 TLP Beschreibung: 2SC4725 TLP ROHM SMD Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SC4738F-Y Beschreibung: 2SC4738F-Y TOSHIBA SOT723 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2SC4721 Beschreibung: 2SC4721 UTG SOT-89 Hersteller: UTG Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4725TLP Beschreibung: TRANS NPN 20V 0.05A SOT-416 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SC4738F-GR Beschreibung: 2SC4738F-GR TOSHIBA SOT-523 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2SC4738-BL(TE85L) Beschreibung: 2SC4738-BL(TE85L) TOS SOT523 Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4738-GR(T5L,F,T) Beschreibung: 2SC4738-GR(T5L,F,T) TOSHIBA SOT Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 31300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SC4713K SOT-23 Beschreibung: 2SC4713K SOT-23 ROHM SOT-23(SO) Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4721-Q Beschreibung: 2SC4721-Q ROHM TO-92L Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4713K T146S Beschreibung: 2SC4713K T146S ROHM SOT-23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 31300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SC4738-Y(T5L,F,T) Beschreibung: 2SC4738-Y(T5L,F,T) TOSHIBA SOT Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4726 TLN Beschreibung: 2SC4726 TLN ROHM SOT423 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4738-Y(TE85L) Beschreibung: 2SC4738-Y(TE85L) TOSHIBA SOT423 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 75000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SC4738-GR Beschreibung: 2SC4738-GR TOSHIBA SOT-523 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 123000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4726 Beschreibung: 2SC4726 ROHM SOT-523 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2SC4720 Beschreibung: 2SC4720 UTG SOT-89 Hersteller: UTG Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2SC4719 Beschreibung: 2SC4719 UTG SOT-89 Hersteller: UTG Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4738FT-Y(TE85L) Beschreibung: 2SC4738FT-Y(TE85L) TOSHIBA SC70-3 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4713KT146S Beschreibung: TRANS NPN 6V 50MA SOT-346 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SC4713KT146R Beschreibung: TRANS RF SW 6V 50MA SMT3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2SC4738 Beschreibung: 2SC4738 TOS NA Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4738-Y Beschreibung: 2SC4738-Y TOSHIBA SOT-523 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 564000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2SC4730S-AY Beschreibung: 2SC4730S-AY SANYO TO-202F Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2SC4722 Beschreibung: 2SC4722 UTG SOT-89 Hersteller: UTG Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2SC4738F Beschreibung: 2SC4738F TOS NA Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SC4725 Beschreibung: 2SC4725 ROHM SOT-523 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4738-BL Beschreibung: 2SC4738-BL TOSHIBA SOT-523SSM Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4738-GR(TE85F) Beschreibung: TOSHIBA NA NA Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 20 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong