
	<h2>2SD1859TV2Q</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2SD1859TV2Q</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 80V 0.7A ATV</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SD1859TV2Q.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 500 pcs 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	2SD1859TV2Q
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 80V 0.7A ATV
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
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	120MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 100mA, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	700mA

2SD1859TV2Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD1859TV2Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD1859TV2Q 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 2SD1859TV2Q E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>2SD1859TV2R</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 80V 0.7A ATV</p>	 <p><b>2SD1859-P</b> ROHM 2SD1859-P ROHM</p>	 <p><b>2SD1859 TV2</b> ROHM 2SD1859 TV2 ROHM</p>	 <p><b>2SD1862</b> ROHM 2SD1862 ROHM</p>
 <p><b>2SD1861TV2</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 2A ATV TB</p>	 <p><b>2SD1862TV2Q</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 32V 2A ATV</p>	 <p><b>2SD1858TV2R</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 32V 1A ATV</p>	 <p><b>2SD1862-R</b> ROHM 2SD1862-R ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SD1859TV2Q LAPIS Semiconductor	2SD1859TV2Q Datenblatt	2SD1859TV2Q-Datenblätter	2SD1859TV2Q PDF	LAPIS Semiconductor 2SD1859TV2Q
2SD1859TV2Q Electronic	2SD1859TV2Q-Komponenten	2SD1859TV2Q-Verteiler	2SD1859TV2Q-Bild	2SD1859TV2Q-Teil
2SD1859TV2Q Preis	2SD1859TV2Q Hersteller	2SD1859TV2Q Bild	2SD1859TV2Q Aktie	2SD1859TV2Q Inventar
2SD1859TV2Q Neu	2SD1859TV2Q Original	2SD1859TV2Q garantiert	2SD1859TV2Q RFQ	2SD1859TV2Q Online bestellen

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