
	<h2>2SD1862TV2Q</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SD1862TV2Q</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 32V 2A ATV</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2SD1862TV2Q.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2500 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






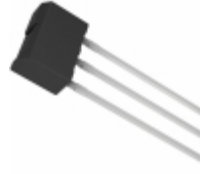
Spezifikationen

Teilenummer	2SD1862TV2Q
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 32V 2A ATV
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	2500 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	32V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	800mV @ 200mA, 2A
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	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 500mA, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

2SD1862TV2Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD1862TV2Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD1862TV2Q 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 2SD1862TV2Q E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2SD1862-R ROHM 2SD1862-R ROHM</p>	 <p>2SD1862 ROHM 2SD1862 ROHM</p>	 <p>2SD1863TV2Q Rohm Semiconductor TRANS NPN 80V 1A ATV</p>	 <p>2SD1864 ROHM ROHM TO-92LM</p>
 <p>2SD1859TV2Q Rohm Semiconductor TRANS NPN 80V 0.7A ATV</p>	 <p>2SD1863TV2R Rohm Semiconductor TRANS NPN 80V 1A ATV</p>	 <p>2SD1859TV2R Rohm Semiconductor TRANS NPN 80V 0.7A ATV</p>	 <p>2SD1862TV2R Rohm Semiconductor TRANS NPN 32V 2A ATV</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SD1862TV2Q LAPIS Semiconductor	2SD1862TV2Q Datenblatt	2SD1862TV2Q-Datenblätter	2SD1862TV2Q PDF	LAPIS Semiconductor 2SD1862TV2Q
2SD1862TV2Q Electronic	2SD1862TV2Q-Komponenten	2SD1862TV2Q-Verteiler	2SD1862TV2Q-Bild	2SD1862TV2Q-Teil
2SD1862TV2Q Preis	2SD1862TV2Q Hersteller	2SD1862TV2Q Bild	2SD1862TV2Q Aktie	2SD1862TV2Q Inventar
2SD1862TV2Q Neu	2SD1862TV2Q Original	2SD1862TV2Q garantiert	2SD1862TV2Q RFQ	2SD1862TV2Q Online bestellen

Contact us: 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