
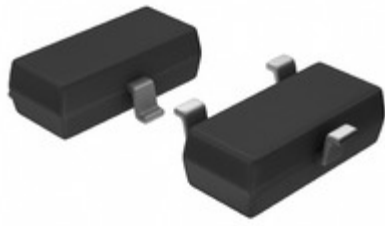








	<h2 style="color: red;">2SB1197KT146R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SB1197KT146R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 32V 0.8A SOT-346</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2SB1197KT146R.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 134028 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	2SB1197KT146R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 32V 0.8A SOT-346
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	134028 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	32V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SMT3
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	200MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 100mA, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	800mA

2SB1197KT146R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SB1197KT146R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SB1197KT146R 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 2SB1197KT146R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2SB1198K ROHM 2SB1198K ROHM</p>	 <p>2SB1197KRLT1G LRC 2SB1197KRLT1G LRC</p>	 <p>2SB1198 ROHM 2SB1198 ROHM</p>	 <p>2SB1197Q ROHM 2SB1197Q ROHM</p>
 <p>2SB1197KT146Q Rohm Semiconductor TRANS PNP 32V 0.8A SOT-346</p>	 <p>2SB1197K-R KEXIN 2SB1197K-R KEXIN</p>	 <p>2SB1197KPT CHENMKO 2SB1197KPT CHENMKO</p>	 <p>2SB1197T146R ROHM ROHM SOT-23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SB1197KT146R LAPIS Semiconductor	2SB1197KT146R Datenblatt	2SB1197KT146R-Datenblätter	2SB1197KT146R PDF	LAPIS Semiconductor 2SB1197KT146R
2SB1197KT146R Electronic	2SB1197KT146R-Komponenten	2SB1197KT146R-Verteiler	2SB1197KT146R-Bild	2SB1197KT146R-Teil
2SB1197KT146R Preis	2SB1197KT146R Hersteller	2SB1197KT146R Bild	2SB1197KT146R Aktie	2SB1197KT146R Inventar
2SB1197KT146R Neu	2SB1197KT146R Original	2SB1197KT146R garantiert	2SB1197KT146R RFQ	2SB1197KT146R 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