
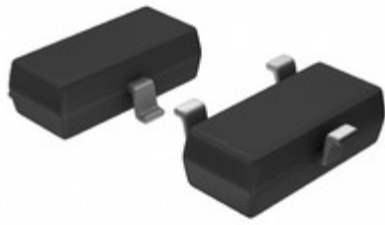





	<h2>2SB1690KT146</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SB1690KT146</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 12V 2A SOT-346</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2SB1690KT146.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 4462 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	2SB1690KT146
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 12V 2A SOT-346
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	4462 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	180mV @ 50mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SMT3
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	360MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	270 @ 200mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

2SB1690KT146 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SB1690KT146-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SB1690KT146 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 2SB1690KT146 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2SB1691WL-TL-E RENESAS 2SB1691WL-TL-E RENESAS</p>	 <p>2SB1690KT146V ROHM 2SB1690KT146V ROHM</p>	 <p>2SB1692 Original 2SB1692 Original</p>	 <p>2SB1690K T146 ROHM 2SB1690K T146 ROHM</p>
 <p>2SB1690 ROHM 2SB1690 ROHM</p>	 <p>2SB1690 TL ROHM 2SB1690 TL ROHM</p>	 <p>2SB1690T146 ROHM 2SB1690T146 ROHM</p>	 <p>2SB1690K ROHM 2SB1690K ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SB1690KT146 LAPIS Semiconductor	2SB1690KT146 Datenblatt	2SB1690KT146-Datenblätter	2SB1690KT146 PDF	LAPIS Semiconductor 2SB1690KT146
2SB1690KT146 Electronic	2SB1690KT146-Komponenten	2SB1690KT146-Verteiler	2SB1690KT146-Bild	2SB1690KT146-Teil
2SB1690KT146 Preis	2SB1690KT146 Hersteller	2SB1690KT146 Bild	2SB1690KT146 Aktie	2SB1690KT146 Inventar
2SB1690KT146 Neu	2SB1690KT146 Original	2SB1690KT146 garantiert	2SB1690KT146 RFQ	2SB1690KT146 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