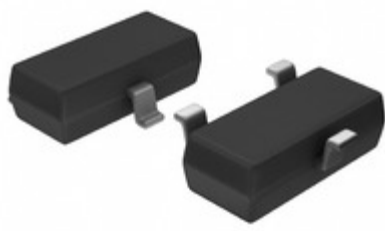


	<h2 style="color: red;">2SD2657KT146</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	2SD2657KT146
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 30V 1.5A SOT-346
	Datenblätter:	 2SD2657KT146.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 28344 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








Spezifikationen

Teilenummer	2SD2657KT146
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 30V 1.5A SOT-346
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	28344 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	350mV @ 50mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
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	330MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	270 @ 100mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.5A

2SD2657KT146 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD2657KT146-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD2657KT146 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 2SD2657KT146 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2SD2661T100 Rohm Semiconductor TRANS NPN 12V 2A MPT3</p>	 <p>2SD2657K T146 ROHM 2SD2657K T146 ROHM</p>	 <p>2SD2662 ROHM 2SD2662 ROHM</p>	 <p>2SD2657K 189K 2SD2657K 189K</p>
 <p>2SD2662T100 Rohm Semiconductor TRANS NPN 30V 1.5A SOT-89</p>	 <p>2SD2661 UTG UTG SOT-89</p>	 <p>2SD2657TL Rohm Semiconductor TRANS NPN 30V 1.5A TSMT 3</p>	 <p>2SD2657 KT146 ROHM 2SD2657 KT146 ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SD2657KT146 LAPIS Semiconductor	2SD2657KT146 Datenblatt	2SD2657KT146-Datenblätter	2SD2657KT146 PDF	LAPIS Semiconductor 2SD2657KT146
2SD2657KT146 Electronic	2SD2657KT146-Komponenten	2SD2657KT146-Verteiler	2SD2657KT146-Bild	2SD2657KT146-Teil
2SD2657KT146 Preis	2SD2657KT146 Hersteller	2SD2657KT146 Bild	2SD2657KT146 Aktie	2SD2657KT146 Inventar
2SD2657KT146 Neu	2SD2657KT146 Original	2SD2657KT146 garantiert	2SD2657KT146 RFQ	2SD2657KT146 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