
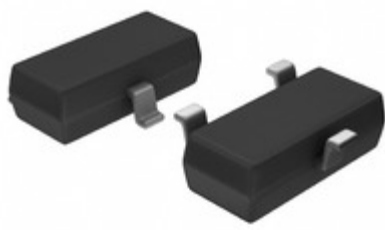
	<h2 style="color: #E67E22;">2SD1781KT146Q</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SD1781KT146Q</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 32V 0.8A SOT-346</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2SD1781KT146Q.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 90860 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	2SD1781KT146Q
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 32V 0.8A SOT-346
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	90860 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	32V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 50mA, 500mA
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	150MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 100mA, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	800mA

2SD1781KT146Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD1781KT146Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD1781KT146Q 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 2SD1781KT146Q E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2SD1781KPT CHENMKO 2SD1781KPT CHENMKO</p>	 <p>2SD1782K T146Q ROHM 2SD1782K T146Q ROHM</p>	 <p>2SD1781KT146 ROHM 2SD1781KT146 ROHM</p>	 <p>2SD1782 Original SOT-23</p>
 <p>2SD1781K/R ROHM 2SD1781K/R ROHM</p>	 <p>2SD1781KRLT1 LRC 2SD1781KRLT1 LRC</p>	 <p>2SD1781KGP U5 Original SOT-23</p>	 <p>2SD1781KT146R Rohm Semiconductor TRANS NPN 32V 0.8A SOT-346</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SD1781KT146Q LAPIS Semiconductor	2SD1781KT146Q Datenblatt	2SD1781KT146Q-Datenblätter	2SD1781KT146Q PDF	LAPIS Semiconductor
2SD1781KT146Q Electronic	2SD1781KT146Q-Komponenten	2SD1781KT146Q-Verteiler	2SD1781KT146Q-Bild	2SD1781KT146Q-Teil
2SD1781KT146Q Preis	2SD1781KT146Q Hersteller	2SD1781KT146Q Bild	2SD1781KT146Q Aktie	2SD1781KT146Q Inventar
2SD1781KT146Q Neu	2SD1781KT146Q Original	2SD1781KT146Q garantiert	2SD1781KT146Q RFQ	2SD1781KT146Q 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