

Image may be representation.  
See specs for product details.

## 2SC4097T106Q

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2SC4097T106Q
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 32V 0.5A SOT-323
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">2SC4097T106Q.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 161869 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	2SC4097T106Q
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 32V 0.5A SOT-323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	161869 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	32V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	UMT3
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 10mA, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

2SC4097T106Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC4097T106Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC4097T106Q 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 2SC4097T106Q E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

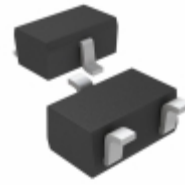
sein:



**2SC4098**  
ROHM  
2SC4098 ROHM



**2SC4097PT**  
SOT323  
2SC4097PT SOT323



**2SC4097T106R**  
Rohm Semiconductor  
TRANS NPN 32V 0.5A SOT-323



**2SC4097T107Q**  
ROHM  
2SC4097T107Q ROHM



**2SC4097GP**  
Original  
SOT-323



**2SC4097-Q**  
ROHM  
2SC4097-Q ROHM



**2SC4098 Q**  
ROHM  
ROHM SOT-323



**2SC4097L**  
ROHM  
2SC4097L ROHM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SC4097T106Q LAPIS Semiconductor	2SC4097T106Q Datenblatt	2SC4097T106Q-Datenblätter	2SC4097T106Q PDF	LAPIS Semiconductor 2SC4097T106Q
2SC4097T106Q Electronic	2SC4097T106Q-Komponenten	2SC4097T106Q-Verteiler	2SC4097T106Q-Bild	2SC4097T106Q-Teil
2SC4097T106Q Preis	2SC4097T106Q Hersteller	2SC4097T106Q Bild	2SC4097T106Q Aktie	2SC4097T106Q Inventar
2SC4097T106Q Neu	2SC4097T106Q Original	2SC4097T106Q garantiert	2SC4097T106Q RFQ	2SC4097T106Q Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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