
	<h2 style="color: red;">2SA2071T100Q</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SA2071T100Q</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 60V 3A SOT-89</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2SA2071T100Q.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 27524 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	2SA2071T100Q
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 60V 3A SOT-89
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	27524 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 200mA, 2A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	MPT3
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	180MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 100mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A

2SA2071T100Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SA2071T100Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SA2071T100Q 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 2SA2071T100Q E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2SA2071 T100Q ROHM 2SA2071 T100Q ROHM</p>	 <p>2SA2071T100 ROHM ROHM SOT-89</p>	 <p>2SA2072 Original 2SA2072 Original</p>	 <p>2SA2071T100R ROHM 2SA2071T100R ROHM</p>
 <p>2SA2072-Q Original 2SA2072-Q Original</p>	 <p>2SA2072 TLQ ROHM 2SA2072 TLQ ROHM</p>	 <p>2SA2072 TL Q ROHM ROHM TO252</p>	 <p>2SA2071 T213Q ROHM ROHM SOT-89</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SA2071T100Q LAPIS Semiconductor	2SA2071T100Q Datenblatt	2SA2071T100Q-Datenblätter	2SA2071T100Q PDF	LAPIS Semiconductor 2SA2071T100Q
2SA2071T100Q Electronic	2SA2071T100Q-Komponenten	2SA2071T100Q-Verteiler	2SA2071T100Q-Bild	2SA2071T100Q-Teil
2SA2071T100Q Preis	2SA2071T100Q Hersteller	2SA2071T100Q Bild	2SA2071T100Q Aktie	2SA2071T100Q Inventar
2SA2071T100Q Neu	2SA2071T100Q Original	2SA2071T100Q garantiert	2SA2071T100Q RFQ	2SA2071T100Q 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