

	<h2 style="color: #E67E22;">2SC4081U3T106S</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2SC4081U3T106S</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> GENERAL PURPOSE SMALL SIGNAL AMP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SC4081U3T106S.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



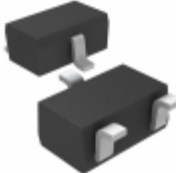

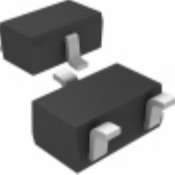
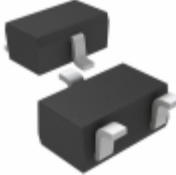

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">2SC4081U3T106S</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	GENERAL PURPOSE SMALL SIGNAL AMP
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	UMT3
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Andere Namen	2SC4081U3T106SDKR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	180MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 50V 150mA 180MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 1mA, 6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	150mA

2SC4081U3T106S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC4081U3T106S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC4081U3T106S 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 2SC4081U3T106S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SC4081UBTLQ</b> ROHM 2SC4081UBTLQ ROHM</p>	 <p><b>2SC4081UB</b> ROHM 2SC4081UB ROHM</p>	 <p><b>2SC4081U3T106R</b> LAPIS Semiconductor GENERAL PURPOSE SMALL SIGNAL AMP</p>	 <p><b>2SC4081UB TLQ</b> ROHM 2SC4081UB TLQ ROHM</p>
 <p><b>2SC4081UBTLR</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 50V 0.15A UMT3F</p>	 <p><b>2SC4081T106S</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 50V 0.15A SOT-323</p>	 <p><b>2SC4081U3T106Q</b> LAPIS Semiconductor GENERAL PURPOSE SMALL SIGNAL AMP</p>	 <p><b>2SC4081T107R</b> ROHM 2SC4081T107R ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2SC4081U3T106S LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S Datenblatt</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S-Datenblätter</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
<a href="#">2SC4081U3T106S Electronic</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S-Komponenten</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S-Verteiler</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S-Bild</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S-Teil</a>
<a href="#">2SC4081U3T106S Preis</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S Hersteller</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S Bild</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S Aktie</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S Inventar</a>
<a href="#">2SC4081U3T106S Neu</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S Original</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S garantiert</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S RFQ</a>	<a href="#">2SC4081U3T106S Online bestellen</a>

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