



LAPIS Semiconductor

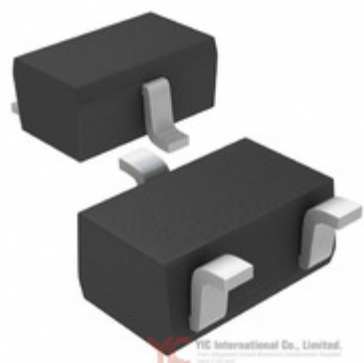


Image may be representation.
See specs for product details.

2SC4081T106S

Hersteller-Teilenummer:	2SC4081T106S
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 50V 0.15A SOT-323
Datenblätter:	2SC4081T106S.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 135611 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	2SC4081T106S
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 50V 0.15A SOT-323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	135611 pcs Stock
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	180MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 1mA, 6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	150mA

2SC4081T106S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC4081T106S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC4081T106S 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 2SC4081T106S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

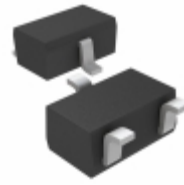
sein:



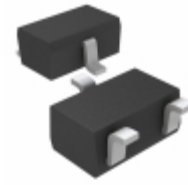
2SC4081T107S
ROHM
ROHM SOT323



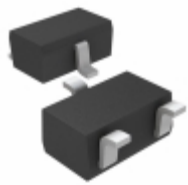
2SC4081T106Q/R
ROHM
2SC4081T106Q/R ROHM



2SC4081U3T106R
LAPIS Semiconductor
GENERAL PURPOSE SMALL
SIGNAL AMP



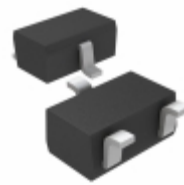
2SC4081T106R
Rohm Semiconductor
TRANS NPN 50V 0.15A SOT-323



2SC4081U3T106Q
LAPIS Semiconductor
GENERAL PURPOSE SMALL
SIGNAL AMP



2SC4081T107R
ROHM
2SC4081T107R ROHM



2SC4081U3T106S
LAPIS Semiconductor
GENERAL PURPOSE SMALL
SIGNAL AMP



2SC4081T106R/Q
ROHM
2SC4081T106R/Q ROHM

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SC4081T106S LAPIS Semiconductor	2SC4081T106S Datenblatt	2SC4081T106S-Datenblätter	2SC4081T106S PDF	LAPIS Semiconductor 2SC4081T106S
2SC4081T106S Electronic	2SC4081T106S-Komponenten	2SC4081T106S-Verteiler	2SC4081T106S-Bild	2SC4081T106S-Teil
2SC4081T106S Preis	2SC4081T106S Hersteller	2SC4081T106S Bild	2SC4081T106S Aktie	2SC4081T106S Inventar
2SC4081T106S Neu	2SC4081T106S Original	2SC4081T106S garantiert	2SC4081T106S RFQ	2SC4081T106S 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