

	<h2 style="color: red;">2SA1381FSTU</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 2SA1381FSTU
	Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP 300V 0.1A TO-126
	Datenblätter:  2SA1381FSTU.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen









Teilenummer	2SA1381FSTU
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 300V 0.1A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	300V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 2mA, 20mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-126
Serie	-
Leistung - max	7W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	150MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	160 @ 10mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

2SA1381FSTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SA1381FSTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SA1381FSTU Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2SA1381FSTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2SA1382(TPE6,F) TOSHIBA TOSHIBA TO92L</p>	 <p>2SA1382 TOSHIBA TOSHIBA TO-92L</p>	 <p>2SA1381FSTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 300V 0.1A TO-126</p>	 <p>2SA1381DSTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 300V 0.1A TO-126</p>
 <p>2SA1381ESTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 300V 0.1A TO-126</p>	 <p>2SA1382,T6MIBF(J) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PNP 2A 50V TO226-3</p>	 <p>2SA1381DSTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 300V 0.1A TO-126</p>	 <p>2SA1381D SANYO 2SA1381D SANYO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SA1381FSTU Fairchild/ON Semiconductor	2SA1381FSTU Datenblatt	2SA1381FSTU-Datenblätter	2SA1381FSTU PDF	Fairchild/ON Semiconductor 2SA1381FSTU
2SA1381FSTU Electronic	2SA1381FSTU-Komponenten	2SA1381FSTU-Verteiler	2SA1381FSTU-Bild	2SA1381FSTU-Teil
2SA1381FSTU Preis	2SA1381FSTU Hersteller	2SA1381FSTU Bild	2SA1381FSTU Aktie	2SA1381FSTU Inventar
2SA1381FSTU Neu	2SA1381FSTU Original	2SA1381FSTU garantiert	2SA1381FSTU RFQ	2SA1381FSTU 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