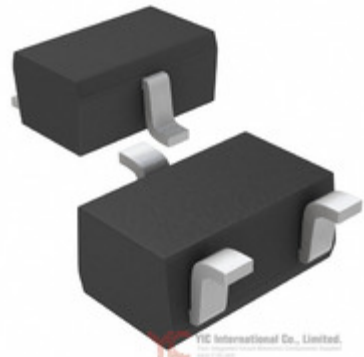

	<h2 style="color: #E67E22;">2SA1579T106R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	2SA1579T106R
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	TRANS PNP 120V 0.05A SOT-323
Datenblätter:	 2SA1579T106R.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 221298 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	2SA1579T106R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 120V 0.05A SOT-323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	221298 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	120V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 1mA, 10mA
Transistor-Typ	PNP
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	140MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	180 @ 2mA, 6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA

2SA1579T106R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SA1579T106R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SA1579T106R 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 2SA1579T106R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2SA1579T146 ROHM 2SA1579T146 ROHM</p>	 <p>2SA1579 T106S ROHM ROHM SOT-323</p>	 <p>2SA1577T106R Rohm Semiconductor TRANS PNP 32V 0.5A SOT-323</p>	 <p>2SA1579T106S Rohm Semiconductor TRANS PNP 120V 0.05A SOT-323</p>
 <p>2SA1577T106Q Rohm Semiconductor TRANS PNP 32V 0.5A SOT-323</p>	 <p>2SA1579 T106R ROHM ROHM SOT-323</p>	 <p>2SA1579 ROHM 2SA1579 ROHM</p>	 <p>2SA1580-4-T1G SANYO 2SA1580-4-T1G SANYO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SA1579T106R LAPIS Semiconductor	2SA1579T106R Datenblatt	2SA1579T106R-Datenblätter	2SA1579T106R PDF	LAPIS Semiconductor 2SA1579T106R
2SA1579T106R Electronic	2SA1579T106R-Komponenten	2SA1579T106R-Verteiler	2SA1579T106R-Bild	2SA1579T106R-Teil
2SA1579T106R Preis	2SA1579T106R Hersteller	2SA1579T106R Bild	2SA1579T106R Aktie	2SA1579T106R Inventar
2SA1579T106R Neu	2SA1579T106R Original	2SA1579T106R garantiert	2SA1579T106R RFQ	2SA1579T106R 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