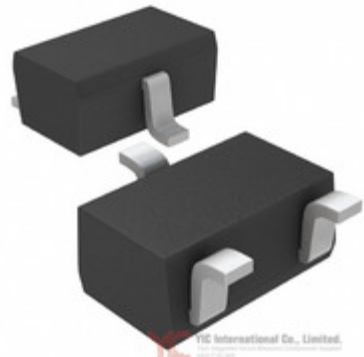

	2SA1576AT106R	
	Hersteller-Teilenummer:	2SA1576AT106R
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	TRANS PNP 50V 0.15A SOT-323
	Datenblätter:	 2SA1576AT106R.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 240903 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		







Spezifikationen

Teilenummer	2SA1576AT106R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 50V 0.15A SOT-323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	240903 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 5mA, 50mA
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 @ 1mA, 6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	150mA

2SA1576AT106R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SA1576AT106R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SA1576AT106R 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 2SA1576AT106R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2SA1576BU TL R ROHM 2SA1576BU TL R ROHM</p>	 <p>2SA1576ART1 ON Semiconductor TRANS PNP 50V 0.1A SOT323</p>	 <p>2SA1576AT100Q ROHM ROHM SOT323</p>	 <p>2SA1576AT106R/Q ROHM 2SA1576AT106R/Q ROHM</p>
 <p>2SA1576AT108Q ROHM 2SA1576AT108Q ROHM</p>	 <p>2SA1576FRAT106R ROHM ROHM SOT23</p>	 <p>2SA1576AT106S Rohm Semiconductor TRANS PNP 50V 0.15A SOT-323 TR</p>	 <p>2SA1576AT106Q Rohm Semiconductor TRANS PNP 50V 0.15A SOT-323 TR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SA1576AT106R LAPIS Semiconductor	2SA1576AT106R Datenblatt	2SA1576AT106R-Datenblätter	2SA1576AT106R PDF	LAPIS Semiconductor 2SA1576AT106R
2SA1576AT106R Electronic	2SA1576AT106R-Komponenten	2SA1576AT106R-Verteiler	2SA1576AT106R-Bild	2SA1576AT106R-Teil
2SA1576AT106R Preis	2SA1576AT106R Hersteller	2SA1576AT106R Bild	2SA1576AT106R Aktie	2SA1576AT106R Inventar
2SA1576AT106R Neu	2SA1576AT106R Original	2SA1576AT106R garantiert	2SA1576AT106R RFQ	2SA1576AT106R 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