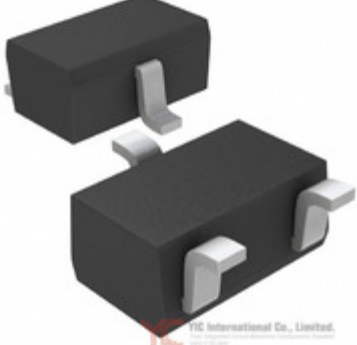

	<h2 style="color: #E67E22;">2SC5876T106Q</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	2SC5876T106Q
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 60V 0.5A SOT-323
Datenblätter:	 2SC5876T106Q.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 26442 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	2SC5876T106Q
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 60V 0.5A SOT-323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	26442 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 10mA, 100mA
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	300MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 50mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

2SC5876T106Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC5876T106Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC5876T106Q 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 2SC5876T106Q E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2SC5880 ROHM 2SC5880 ROHM</p>	 <p>2SC5880TV2R Rohm Semiconductor TRANS NPN 60V 2A 3-PIN ATV</p>	 <p>2SC5876FRA T106Q ROHM 2SC5876FRA T106Q ROHM</p>	 <p>2SC5880TV2Q Rohm Semiconductor TRANS NPN 60V 2A 3-PIN ATV</p>
 <p>2SC5876 Q ROHM ROHM SOT323</p>	 <p>2SC5876-Q ROHM 2SC5876-Q ROHM</p>	 <p>2SC5880-R ROHM 2SC5880-R ROHM</p>	 <p>2SC5876 T106Q ROHM 2SC5876 T106Q ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SC5876T106Q LAPIS Semiconductor	2SC5876T106Q Datenblatt	2SC5876T106Q-Datenblätter	2SC5876T106Q PDF	LAPIS Semiconductor 2SC5876T106Q
2SC5876T106Q Electronic	2SC5876T106Q-Komponenten	2SC5876T106Q-Verteiler	2SC5876T106Q-Bild	2SC5876T106Q-Teil
2SC5876T106Q Preis	2SC5876T106Q Hersteller	2SC5876T106Q Bild	2SC5876T106Q Aktie	2SC5876T106Q Inventar
2SC5876T106Q Neu	2SC5876T106Q Original	2SC5876T106Q garantiert	2SC5876T106Q RFQ	2SC5876T106Q 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