



Image may be representation.
See specs for product details.

2SAR574D3TL1

Hersteller-Teilenummer:	2SAR574D3TL1
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	POWER TRANSISTOR WITH LOW VCE(SA)
Datenblätter:	2SAR574D3TL1.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	2SAR574D3TL1
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	POWER TRANSISTOR WITH LOW VCE(SA)
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 50mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-252
Serie	-
Leistung - max	10W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	2SAR574D3TL1CT
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	280MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 80V 2A 280MHz 10W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 100mA, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

2SAR574D3TL1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SAR574D3TL1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SAR574D3TL1 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 2SAR574D3TL1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>2SAR572DGTL Rohm Semiconductor TRANS PNP 30V 5A CPT</p>	<p>2SAR573D3TL1 LAPIS Semiconductor POWER TRANSISTOR WITH LOW VCE(SA)</p>	<p>2SASL Apex Tool Group TWEEZER POINTED MEDIUM 4.50"</p>	<p>2SAR586D3TL1 LAPIS Semiconductor POWER TRANSISTOR WITH LOW VCE(SA)</p>
<p>2SAR573DGTL ROHM 2SAR573DGTL ROHM</p>	<p>2SAR554R ROHM 2SAR554R ROHM</p>	<p>2SAR572D3TL1 LAPIS Semiconductor POWER TRANSISTOR WITH LOW VCE(SA)</p>	<p>2SAR593U T106 ROHM ROHM SOT-323</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SAR574D3TL1 LAPIS Semiconductor	2SAR574D3TL1 Datenblatt	2SAR574D3TL1-Datenblätter	2SAR574D3TL1 PDF	LAPIS Semiconductor 2SAR574D3TL1
2SAR574D3TL1 Electronic	2SAR574D3TL1-Komponenten	2SAR574D3TL1-Verteiler	2SAR574D3TL1-Bild	2SAR574D3TL1-Teil
2SAR574D3TL1 Preis	2SAR574D3TL1 Hersteller	2SAR574D3TL1 Bild	2SAR574D3TL1 Aktie	2SAR574D3TL1 Inventar
2SAR574D3TL1 Neu	2SAR574D3TL1 Original	2SAR574D3TL1 garantiert	2SAR574D3TL1 RFQ	2SAR574D3TL1 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