
	<h2 style="color: #E67E22;">2SCR552PFRAT100</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SCR552PFRAT100</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: NPN DRIVER TRANSISTOR (CORRESPON</p> <p>Datenblätter: 1.2SCR552PFRAT100.pdf 2.2SCR552PFRAT100.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	2SCR552PFRAT100
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	NPN DRIVER TRANSISTOR (CORRESPON
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 50mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	MPT3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Andere Namen	2SCR552PFRAT100TR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	280MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 30V 3A 280MHz 500mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 500mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A

2SCR552PFRAT100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SCR552PFRAT100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SCR552PFRAT100 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 2SCR552PFRAT100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>2SCR553P T100 ROHM 2SCR553P T100 ROHM</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>2SCR552P ROHM 2SCR552P ROHM</p>	 <p>2SCR552PFRA ROHM 2SCR552PFRA ROHM</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>2SCR553P ROHM 2SCR553P ROHM</p>
 <p>2SCR544RTL Rohm Semiconductor TRANS NPN 80V 2.5A TSMT3</p>	 <p>2SCR553P5 ROHM 2SCR553P5 ROHM</p>	 <p>2SCR552PT100 Rohm Semiconductor TRANS NPN 30V 3A MPT3</p>	 <p>2SCR552P5 ROHM 2SCR552P5 ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SCR552PFRAT100 LAPIS Semiconductor	2SCR552PFRAT100 Datenblatt	2SCR552PFRAT100-Datenblätter	2SCR552PFRAT100 PDF	LAPIS Semiconductor
2SCR552PFRAT100 Electronic	2SCR552PFRAT100-Komponenten	2SCR552PFRAT100-Verteiler	2SCR552PFRAT100-Bild	2SCR552PFRAT100-Teil
2SCR552PFRAT100 Preis	2SCR552PFRAT100 Hersteller	2SCR552PFRAT100 Bild	2SCR552PFRAT100 Aktie	2SCR552PFRAT100 Inventar
2SCR552PFRAT100 Neu	2SCR552PFRAT100 Original	2SCR552PFRAT100 garantiert	2SCR552PFRAT100 RFQ	2SCR552PFRAT100 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