
	<h2>2SCR293PFRAT100</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SCR293PFRAT100</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: NPN DRIVER TRANSISTOR (CORRESPON</p> <p>Datenblätter: 1.2SCR293PFRAT100.pdf 2.2SCR293PFRAT100.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	2SCR293PFRAT100
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	350mV @ 25mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	MPT3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Andere Namen	2SCR293PFRAT100TR
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	320MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 30V 1A 320MHz 500mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	270 @ 100mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

2SCR293PFRAT100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SCR293PFRAT100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SCR293PFRAT100 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 2SCR293PFRAT100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2SCR293PT100 Rohm Semiconductor TRANS NPN 30V 1A MPT3</p>	 <p>2SCR293P ROHM 2SCR293P ROHM</p>	 <p>2SCR293PFRA ROHM 2SCR293PFRA ROHM</p>	 <p>2SCR293P5T100 Rohm Semiconductor NPN MIDDLE POWER DRIVER TRANSIST</p>
 <p>2SCR346PT100P Rohm Semiconductor NPN 100MA 400V MIDDLE POWER TRAN</p>	 <p>2SCR293P5 ROHM 2SCR293P5 ROHM</p>	 <p>2SCR346PT100Q Rohm Semiconductor NPN 100MA 400V MIDDLE POWER TRAN</p>	 <p>2SCR346P ROHM 2SCR346P ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SCR293PFRAT100 LAPIS Semiconductor	2SCR293PFRAT100 Datenblatt	2SCR293PFRAT100-Datenblätter	2SCR293PFRAT100 PDF	LAPIS Semiconductor
2SCR293PFRAT100 Electronic	2SCR293PFRAT100-Komponenten	2SCR293PFRAT100-Verteiler	2SCR293PFRAT100-Bild	2SCR293PFRAT100-Teil
2SCR293PFRAT100 Preis	2SCR293PFRAT100 Hersteller	2SCR293PFRAT100 Bild	2SCR293PFRAT100 Aktie	2SCR293PFRAT100 Inventar
2SCR293PFRAT100 Neu	2SCR293PFRAT100 Original	2SCR293PFRAT100 garantiert	2SCR293PFRAT100 RFQ	2SCR293PFRAT100 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