



VN820-B513TR

Hersteller Teilenummer:	VN820-B513TR
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC DRVVR HI SIDE 9A AUTO P2PAK
Datenblätter:	VN820-B513TR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

VN820-B513TR 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie VN820-B513TR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, VN820-B513TR kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage VN820-B513TR: Info@IC-Components.com

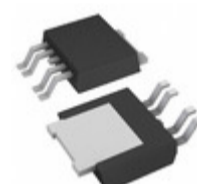




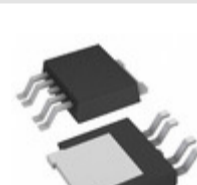


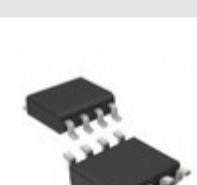


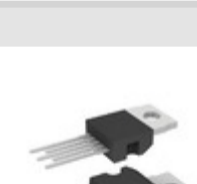


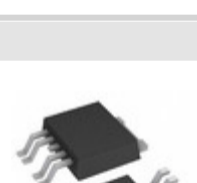
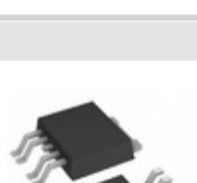





Die Spezifikationen von VN820-B513TR

Teilenummer	VN820-B513TR	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	VN820	Verpackung / Gehäuse	P2PAK (4 Leads + Tab)
Verpackung	Original-Reel®	Supplier Device-Gehäuse	P2PAK
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	Eingabetypp	Non-Inverting
Ausgabetypp	N-Channel	Eigenschaften	Auto Restart, Status Flag
Schnittstelle	On/Off	Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	High Side	Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required	Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over Temperature, Over Voltage
Rds On (Typ)	40 mOhm (Max)	Spannung - Last	5.5 V ~ 36 V
Strom - Ausgabe (max)	9A	Schaltertyp	General Purpose
Andere Namen	497-3297-6	Bestandsmenge	1000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Netzschalter, Treiber laden	Beschreibung	IC DRVVR HI SIDE 9A AUTO P2PAK
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In VN820-B513TR enthaltene Keywords

STMicroelectronics VN820-B513TR	VN820-B513TR-Teil	VN820-B513TR Preis	VN820-B513TR-Vertriebspartner
VN820-B513TR Technisch	VN820-B513TR-Bestand	VN820-B513TR Inventar	VN820-B513TR Lieferant
VN820-B513TR Online-Bestellung	VN820-B513TR Anfrage	VN820-B513TR-Bild	VN820-B513TR Bild
VN820-B513TR pdf	VN820-B513TR Datenblatt	VN820-B513TR Datenblatt	VN820-B513TR pdf-Datenblatt
Laden Sie das VN820-B513TR-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics VN820-B513TR	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VN820PT Beschreibung: IC DRIVER HIGHSIDE 9A PPAK-5 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VN800S-E Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 0.7A 8-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VN800STR-E Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 0.7A 8-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VN88AFD Beschreibung: VN88AFD VISHAY TO220 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VN820SP Beschreibung: IC DRIVER HIGHSIDE 9A POWERSO10 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VN808 Beschreibung: VN808 ST SSOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VN820PT13TR Beschreibung: IC DRIVER HIGHSIDE 9A PPAK-5 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VN801EF-LF-Z Beschreibung: VN801EF-LF-Z MPS TSSOP20 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VN820SP-E Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 9A POWERSO10 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VN820SPTR Beschreibung: VN820SPTR IC SOP-10 Hersteller: IC Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VN800PTTR-E Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 0.7A PPAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VN800S13TR Beschreibung: IC DRIVER HI-SIDE .7A 8-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VN820-B5 Beschreibung: IC DRIVER HIGHSIDE 9A P2PAK-4 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 11300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VN820B5TR-E Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 9A P2PAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VN801EF-C117-LF-Z Beschreibung: VN801EF-C117-LF-Z MPS TSSOP-20 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VN820-12-E Beschreibung: IC DRIVER HI SIDE 9A PENTAWATT-5 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VN820 Beschreibung: IC DVR HI SIDE 9A AUTO PENTAWATT Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VN808SR13TR Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE OCTAL 36SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VN820PT-E Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 9A PPAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VN88AF Beschreibung: VN88AF VSHIAY . Hersteller: VSHIAY Auf Lager: Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VN820PTTR-E Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 9A PPAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VN820-E Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 9A PENTAWAT5 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VN808EF Beschreibung: VN808EF MPS SSOP-20 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VN808SR Beschreibung: IC DVR OCT HISIDE 0.7A POWERS36 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VN820SPTR-E Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 9A POWERSO10 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VN820PTTRE Beschreibung: VN820PTTRE ST TO252 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VN808CM Beschreibung: IC DRIVER OCTAL HISIDE 36PWRSOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VN800S Beschreibung: VN800S ST SOP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VN820B5-E Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 9A P2PAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VN800STR Beschreibung: VN800STR ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong